

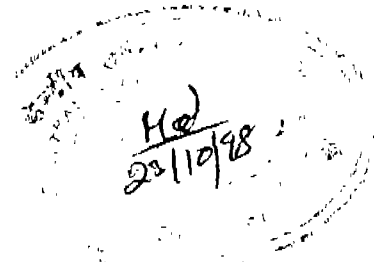


भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1
PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY



सं० 84]
No. 84]

नई दिल्ली, बुधवार, अप्रैल 15, 1998/चैत्र 25, 1920
NEW DELHI, WEDNESDAY, APRIL 15, 1998/CHAITRA 25, 1920

वाणिज्य मंत्रालय

सार्वजनिक सूचना संख्या 5 (आर.ई.-98/1997—2002)

नई दिल्ली, 15 अप्रैल, 1998

विषय :- मानक निवेश-उत्पादन मानदण्डों का निर्धारण/संशोधन

फाइल सं० 01/86/40/117/ए एम 98 /डी ई एस-4.—वाणिज्य मंत्रालय की सार्वजनिक सूचना संख्या 1/1997—2002 दिनांक 31-3-97 के तहत प्रकाशित प्रक्रिया पुस्तक खण्ड-1, 1997—2002 के पैरा 7.8, 7.9 और 7.10 तथा वाणिज्य मंत्रालय की सार्वजनिक सूचना संख्या 2/1997—2002 दिनांक 31-3-1997 के तहत प्रकाशित प्रक्रिया पुस्तक खण्ड-2, 1997-2002 की ओर ध्यान आकृष्ट किया जाता है ।

2. प्रक्रिया पुस्तक खण्ड-2 में उल्लिखित मानक निवेश उत्पादन मानदण्डों की विवरणिका में इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "क" में बताए अनुसार उपयुक्त स्थानों पर संशोधन/शुद्धियां की जाएंगी ।

3. मानक निवेश उत्पादन की विवरणिका में निम्नलिखित अनुसार उपयुक्त स्थलों पर निम्न को जोड़ा जाएगा :-

रसायन और सम्बद्ध उत्पाद

इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "ख" के अनुसार प्रविष्टि संख्या क-2026 के बाद क्रमांक क-2027 से 2061 की नई प्रविष्टियां जोड़ी जाएंगी ।

इंजीनियरिंग उत्पाद

इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "ग" के अनुसार प्रविष्टि संख्या ग-1328 के बाद क्रमांक ग-1329 से ग-1345 की नई प्रविष्टियां जोड़ी जाएंगी ।

खाद्य उत्पाद

इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "घ" के अनुसार प्रविष्टि संख्या ड-68 के बाद क्रमांक ड-69 से ड-70 की नई प्रविष्टियां जोड़ी जाएंगी ।

प्लास्टिक उत्पाद

इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "ङ" के अनुसार प्रविष्टि संख्या ज-370 के बाद क्रमांक ज-371 से ज-382 की नई प्रविष्टियां जोड़ी जाएंगी ।

वस्त्र उत्पाद

इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "च" के अनुसार प्रविष्टि संख्या अ-297 के बाद क्रमांक अ-298 से अ-299 की नई प्रविष्टियां जोड़ी जाएंगी।

विधिवत् उत्पाद

इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "छ" के अनुसार प्रविष्टि संख्या ट-109 के बाद क्रमांक ट-110 से ट-111 की नई प्रविष्टियां जोड़ी जाएंगी।

इसे लोकहित में जारी किया जाता है।

सार्वजनिक सूचना संख्या 5 दिनांक 15-4-98 का अनुलग्नक "क"

संशोधन/शुद्धियां

क्रमांक	पृष्ठ सं०	सन्दर्भ	संशोधन/शुद्धियां
1	2	3	4
1.	6	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक क-1	इस प्रविष्टि के तहत आने वाले मानदण्ड हटा दिए जाएंगे।
2.	17	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक क-68	आयात मद 2 (ख) के बाद, निम्नलिखित वैकल्पिक मद मात्रा सहित संबंधित कालों में जोड़ दी जाएगी : अथवा 2. घ (-) अल्फा — 9.94 किग्रा० फिनाइल ग्लाइसिन इथाइल एस्टो एस्टेट पोटाशियम डेन साल्ट
3.	18	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक क-69	आयात मद 3 (ख) के बाद, निम्नलिखित वैकल्पिक मद मात्रा सहित जोड़ दी जाएगी :— "अथवा" 2. घ (-) अल्फा — 0.94 किग्रा० फिनाइल ग्लाइसिन इथाइल एस्टो एस्टेट पोटाशियम डेन साल्ट
4.	63	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक क-391	1. आयात मद-1 की मात्रा संशोधित करके "2.14 किग्रा०" पढ़ी जाएगी। 2. आयात मद-1 के बाद, निम्नलिखित वैकल्पिक मद मात्रा सहित संबंधित कालों में जोड़ी जाएगी :— "अथवा" एरिथ्रोमाइसिन बेस — 23 किग्रा० (100% एक्टिविटी बेस पर)
5.	65	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक क-410	निर्यात उत्पाद का विवरण ठीक करके निम्न अनुसार पढ़ा जाएगा :— "सी आई एस+हाइड्रोक्सी लैक्टम/सी आई एस (+)—2—(4-मेथाक्सी फिनाइल)—3-हाइड्रोक्सी—2, 3-डी हाइड्रिन-1, 5-बंजोथिआ—जोपेन—4—(5 एच)—वन"
6.	68	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक क-427	इस प्रविष्टि के नीचे टिप्पणी में अवधि "31-12-1997" को संशोधित करके "31-12-1998" पढ़ा जाएगा।
7.	74 और 75	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक क-493	इस प्रविष्टि के तहत आने वाले मानदण्ड हटा दिए जाएंगे।

1	2	3	4	5
8.	84	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक क-580	इस प्रविष्टि के तहत आने वाले मानदण्डों को निम्नलिखित से प्रतिस्थापित किया जाएगा :—	
क्रमांक	नाम	निर्यात मद	आयात मद	मात्रा
1	2	3	4	5
क 580	डी-इथाइल एनीलिन	1 किग्रा०	1. एनीलिन 2. डीनेचर्ड इथाइल अल्कोहल (शुद्धता 90 प्रतिशत)	0.800 किग्रा० 0.924 किग्रा०
9.	86	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक क-606	आयात मद 2 के बाद, निम्नलिखित मद मात्रा सहित जोड़ी जाएगी : "3. एस्टोन" 2.3 किग्रा०	
10.	102	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक क-720	इस प्रविष्टि के तहत आने वाले मानदण्डों को निम्नलिखित से प्रतिस्थापित किया जाएगा :—	
क्रमांक	नाम	निर्यात मद	आयात मद	मात्रा
1	2	3	4	5
क 720	मोनो इथाइल एनीलिन	1 किग्रा०	1. एनीलिन 2. डीनेचर्ड इथाइल अल्कोहल (शुद्धता 90 प्रतिशत)	0.854 किग्रा० 0.632 किग्रा०
11.	156	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक क-1168	इस प्रविष्टि के तहत आने वाले मानदण्डों को निम्नलिखित से प्रतिस्थापित किया जाएगा :—	
क्रमांक	नाम	निर्यात मद	आयात मद	मात्रा
1	2	3	4	5
क 1168	सिलीकान कार्बाइड ग्रेनस	1 मी०टन	1. सीलीकान कार्बाइड/सम्पस (शुष्कता आधार पर 95% से कम न हो)	1.15 मी०टन
12.	160	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक क-1216	इस प्रविष्टि के तहत आने वाले मानदण्ड हटा दिए जाएंगे।	
13.	162	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक क-1232	आयात मद-1 का विवरण ठीक करके निम्न अनुसार पढ़ा जाएगा :— "इथाक्सी मिथाइलिन मेलोमिक एसिड इस्टर (ई एम ई)"	
14.	169	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक क-1332	निर्यात उत्पाद का विवरण ठीक करके निम्न अनुसार पढ़ा जाएगा :— "डी वी एसिड क्लोराइड/साइपरमेथ्रिक एसिड क्लोराइड"	
15.	173	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक क-1381	इस प्रविष्टि की टिप्पणी हटा दी जाएगी।	

टिप्पणी :—निर्यात उत्पाद की शुद्धता आयातित मद की शुद्धता से कम नहीं होगी ।

1	2	3	4	5
16.	181	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक क-1481	आयात मद-1 के बाद, निम्नलिखित वैकल्पिक मदें मात्रा सहित जोड़ी जाएंगी : "अथवा" 1. आक्टे मिथाइल साइक्लो टेट्राएसिलो सिलोक्सेन 1.04 किग्रा. 2. सिलोक्सेन 45-ग 1.04 किग्रा. 3. डी-मिथाइल साइकलिक 1.04 किग्रा. 4. हाइड्रोसिलेजेट 1.04 किग्रा.	
17.	183	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक क-1500	इस प्रविष्टि के तहत आने वाली टिप्पणी हटा दी जाएगी।	
18.	255	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक-क- 1902 (सार्वजनिक सूचना संख्या 13 दिनांक 5-6-97 द्वारा शामिल)	इस मानदण्ड के बाद निम्नलिखित वैकल्पिक आयात मदें मात्रा सहित जोड़ी जाएंगी :— अथवा 1. डी इथाइल फास्फोरो क्लोराइड थिओएट 0.638 किग्रा. (डी ई टी सी एल) 2. आर्थो क्लोरो फेनोल 0.440 किग्रा. (ओ सी पी) 4. प्रोपाइल ब्रोमाइड 0.363 किग्रा.	
19.	255	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक-क 1926 (सार्वजनिक सूचना संख्या 21 दिनांक 30-5-1997) द्वारा शामिल)	इस प्रविष्टि के तहत आने वाले मानदण्डों को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :—	
क्रमांक	नाम	निर्यात मद मात्रा	आयात मद नाम	मात्रा
1	2	3	4	5
क 1926	लेंसोप्रेसोल पैलेट्स 8.5 प्रतिशत	1 किग्रा.	1. 2, 3 लुटीडाइन 0.24 किग्रा. 2. ट्रीफलूओरो इथानोल 0.414 किग्रा. 3. 2-मेकेटो बेजी मिडाजोल 0.068 किग्रा. 4. मिथाइलिन क्लोराइड 1.06 किग्रा. 5. इसो प्रोपाइल अल्कोहल 0.100 किग्रा.	
1	2	3	4	5
20.	255	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक क-1946 (सार्वजनिक सूचना संख्या 34) दिनांक 22-8-97 द्वारा शामिल)	इस प्रविष्टि के तहत आने वाले मानदण्डों को निम्नलिखित से प्रतिस्थापित किया जाएगा :—	
क्रमांक	नाम	निर्यात मद मात्रा	आयात मद नाम	मात्रा
1	2	3	4	5
क 1946	इनसोलूबल सल्फर (67 प्रतिशत)	1 किग्रा.	1. सल्फर 0.73 किग्रा. 2. कोटिंग आयल 0.33 किग्रा.	
1	2	3	4	5
21.	255	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक क-1955 (सार्वजनिक सूचना संख्या 43 दिनांक 25-9-97 द्वारा शामिल)	आयात मद 3 के बाद निम्नलिखित अतिरिक्त मद मात्रा सहित जोड़ा जाएगा :— "4. एंटीआक्सीडेंट (डी-टेरटियरी बुटाइल हाइड्राक्सी) फिनाइल प्रोपियोनेट)	निर्यात के वजन के 10% तक

1	2	3	4	5
22.	265 और 266	इलेक्ट्रॉनिक्स उत्पाद क्रमांक-ख 19	आयात मद 8 के बाद इस प्रविष्टि के अधीन निम्नलिखित मद मात्रा सहित जोड़ी जाएगी :— "9. मिनिश्चर टयूस्टर सिरेमिक केपेस्टर आयात मदों 3 और 6 का विवरण मात्रा सहित निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :— "3. इंटीग्रेटेड ब्रेसलेट सहित अथवा उसके बिना केस अथवा केसेस् के पार्ट्स (क) बेजल (ख) बैंक कवर (ग) बेजेल रिंग (घ) मिनरल ग्लास (क्रिस्टल) (ङ) गास्केट (च) मूवमेंट होल्डर (छ) केस पाइप/स्टेम पाइप (ज) स्प्रिंग बार्स (झ) क्राउन 6. वाच स्ट्रैप/ब्रेसलेट अथवा स्ट्रैप के पार्ट्स : (क) स्ट्रैप लिंकस अथवा (क) लैडर पैड्स (ख) बकल्स (ग) सलाइडिंग लाक के साथ क्लैम्पस् 2. आयात मद-6 के बाद निम्नलिखित अतिरिक्त मद मात्रा सहित जोड़ी जाएगी :— "7. वाच ग्लास 1. आयात मद-10 की मात्रा ठीक करके "116.67 ग्राम" पढ़ी जाएगी । 2. इस मानदण्ड के नीचे टिप्पणी में अवधि "31-3-97" को संशोधित करके "30-6-98" पढ़ा जाएगा । इस मद के सामने उल्लिखित आयात मदों 7 और 8 को हटा दिया जाएगा । इस प्रविष्टि के तहत आने वाले मानदण्डों को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :—	नेट से नेट 1 नग 1 नग 1 नग 1 नग 2 नग 1 नग 1 नग 2 नग 1 नग 1 नग 1 नग 1 लाट 2 नग 1 नग 1 नग 1 नग
24.	340	इलेक्ट्रॉनिक्स उत्पाद क्रमांक- ख 214 (सार्वजनिक सूचना संख्या 71 दिनांक 19-2-98 द्वारा शामिल)	इस प्रविष्टि के तहत आने वाले मानदण्डों को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :—	
25.	377	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक-ग 205		
26.	390	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक-ग-204		

क्रमांक	निर्यात मद		आयात मद	
	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा
1	2	3	4	5
ग 254	पी टी एफ ई इंसुलेटिड वायर्स और केबल्स विद् कंडक्टर डायामीटर 0.5 मी मी. से अधिक हो +	1 किग्रा.	1. कापर (केथोड/वायर बार/कंटीनयूअस कास्ट राड/ वायर/एलाय वायर) 2. पी टी एफ ई रेसिन फाइन फाइन पावडर 3. सिल्वर 99.9% शुद्धता (इन्गाट्स/शाट्स/पावडर)	निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा./ किग्रा. नेट अंश निर्यात उत्पाद में 1.15 किग्रा./ किग्रा. नेट अंश निर्यात उत्पाद में 1.003 किग्रा./ किग्रा. नेट अंश

1	2	3	4	5
			4. पिगमेंट, इंक, सिलीकान फ्लूइड, पालीमाइड (केप्टोन), लोन्नायस डिस्पर्सन, टूबीन-85, सिंथेटिक रेसिन, यार्न प्लेन और फिनिशड साइनड ग्लास फाइबर समेत, फिनिशड फार्मस, पाली-मरिक रेसिनस के डिस्पर्सन्स ।	निर्यात के पोत पर्यन्त निशुल्क मूल्य के 2 प्रतिशत तक ।
			5. एस-निकल, अनप्लेटेड या प्लेटेड सिंगल या मल्टीस्ट्रैंड वायर आफ कापर/कापर एलाय/कापर/कवर्ड स्टील/निकल/रिजिस्टेंस एलायस/स्टेनलेस स्टील, कनेक्टर्स फ्लैट/राउंड/को एक्सअल, टर्मिनेशनस्	उत्पादों के पोत पर्यन्त निशुल्क मूल्य के 2% तक
27	390 और 391	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक ग-255	इस प्रविष्टि द्वारा शामिल किए गए मानदण्डों को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :—	

क्रमांक	निर्यात मद		आयात मद	
	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा
1	2	3	4	5
ग. 255	कंडक्टर सहित पी टी एफ ई इंसुलेटेड वायर व्यास 0.5 मि.मी. के बराबर या इससे कम और पी टी एफ ई की मोटाई 0.18 मि.मी. से कम	1 किग्रा.	1. कॉपर (फ्रिथोड/वायर बार/कंटीनियस कास्ट राड/वायर/अलाय वायर 2. पी टी एफ ई रेजिन फाइन पाउडर 3. चांदी 99.9% शुद्धता (इन्गाट्स/शॉट्स/) पाउडर) 4. पिगमेंट, इंक, सिलिकॉन, फ्लूइड, पोलिइमाइड (केप्टोन), लोन्नायज डिस्पर्सन टूबीन-85, सिंथेटिक रेजिन, यार्न प्लेन और फिनिशड साइनड ग्लास फाइबर यार्न, फिनिशड फार्म, पोलिमरिक रेजिनस के डिस्पर्सन्स शामिल हैं । 5. एस. निकल, अनप्लेटेड या प्लेटेड सिंगल या मल्टी स्ट्रैंड वायर आफ कॉपर/कॉपर अलाय कॉपर कवर्ड स्टील/निकल/रिजिस्टेंस अलाय/स्टेनलेस स्टील, कनेक्टर्स फ्लैट/राउंड/काएक्सियल, टर्मिनेशनस्	निर्यात उत्पाद में निवल अंश का 1.02 किग्रा./किग्रा. निर्यात उत्पाद में निवल अंश का 1.35 किग्रा./किग्रा. निर्यात उत्पाद में निवल अंश का 1.003 किग्रा./किग्रा. निर्यात के पोत पर्यन्त निशुल्क मूल्य के 2% तक निर्यात के पोत पर्यन्त निशुल्क मूल्य के 2% तक

1	2	3	4
28	403	इंजिनियरिंग उत्पाद क्रमांक ग-297	1. निर्यात उत्पाद के विवरण को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :— “इलैक्ट्रिक मोटरों के लिए स्टैमिंग (स्टेटर और रोटर सेट)” 2. आयात मद की मात्रा को संशोधित करके इस पगकार पढ़ा जाएगा : “निर्यात उत्पाद में 2.20 किग्रा./किग्रा.अंश”
29	459	इंजिनियरिंग उत्पाद क्रमांक-ग 483	1. निर्यात मात्रा सहित आयात मद 3 के विवरण को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :— “3. लिक्वीफाइड पेट्रोलियम गैस—86 किग्रा. या फर्नेस ऑयल—111 किग्रा. 2. इस प्रविष्टि के नीचे टिप्पणी 1 के अन्त में, निम्नलिखित को जोड़ा जाएगा :— “या फर्नेस ऑयल जैसा अपेक्षित हो।”
30	459 और 460	इंजिनियरिंग उत्पाद क्रमांक ग-484	1. मात्रा सहित आयात मद 2 के विवरण को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :— “लिक्वीफाइड पेट्रोलियम गैस—86 किग्रा. या फर्नेस ऑयल—111 किग्रा. 2. इस प्रविष्टि के नीचे टिप्पणी 1 के अन्त में निम्नलिखित को जोड़ा जाएगा :— “या फर्नेस आयात जैसा अपेक्षित हो।
31	470	इंजिनियरिंग उत्पाद क्रमांक ग-508	आयात मद 1(2) के विवरण में, वैकल्पिक मद “नेफथा” को हटा दिया जाएगा।
32	490	इंजिनियरिंग उत्पाद क्रमांक ग-536	मात्रा सहित आयात मद 2 के विवरण को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :— “2. प्लास्टिक बैसकेट—निवल से निवल या एल डी पी ई ग्रेन्यूल्स—गैसकेट का भार 1.05 किग्रा./किग्रा.
33	491	इंजिनियरिंग उत्पाद	आयात मद 2 के पश्चात् मात्रा सहित निम्नलिखित अतिरिक्त मद को जोड़ा जाएगा :— “2. प्लास्टिक बैसकेट—निवल से निवल या एल डी पी ई ग्रेन्यूल्स—गैसकेट का भार 1.05 किग्रा./किग्रा.
34	498	इंजिनियरिंग उत्पाद क्रमांक ग-599	निर्यात उत्पाद के विवरण को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :— “रेलवे के लिए क्लिप्स—इलास्टिक रेल क्लिप्स, पेंड्रॉल क्लिप्स, और जी. क्लिप्स।”
35	500 और 501	इंजिनियरिंग उत्पाद क्रमांक ग-615, ग-617, ग-618, और ग-619	इन प्रविष्टियों के तहत आयात मद 1 के विवरण को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :— “1. सी आर सी ए शीट/कॉयल।” मात्रा अपरिवर्तित रहेगी।
36	509	इंजिनियरिंग उत्पाद क्रमांक ग-673	इस प्रविष्टि के तहत आयात मद के विवरण को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :— “1. एस एस शीट/कॉयल या स्टेनलेस स्टील शीट/कॉयल।” मात्रा अपरिवर्तित रहेगी।
	526 और 527	इंजिनियरिंग उत्पाद क्रमांक ग-791	आयात मद 1 की मात्रा को संशोधित करके “2. 0 मी. टन” पढ़ा जाएगा।

1	2	3	4
38	527	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक ग 794	आयात मद 1 की मात्रा को संशोधित करके "1.50 मी. टन" पड़ा जाएगा।
39	533	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक ग 831	इस प्रविष्टि द्वारा शामिल किए गए मानदण्डों को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :-
क्रमांक	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद
नाम	नाम	मात्रा	मात्रा
ग. 831	स्टेनलैस स्टील सीमलैस द्यूब्स/ पाइप्स (कोल्ड फिनिश)	1 मी.	1. स्टेनलैस स्टील द्यूब्स/ पाइपें (हॉट फिनिश ओ डी 42 मी. मी. से कम न हो) 2. उपभोग्य जैसे बैंड सॉ ब्लेड्स/लुबरिकेटिंग आर्गेल निर्यात के पोत पर्यन्त निशुल्क मूल्य के 2% तक
40	544	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक ग-902	आयात मद 2 के पश्चात् मात्रा सहित निम्नलिखित अतिरिक्त मद को जोड़ा जाएगा :- "3. मशीन स्कू — निवल से निवल।"
41	546	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक ग-919	इस प्रविष्टि द्वारा शामिल किए गए मानदण्डों को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :-
क्रमांक	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद
नाम	नाम	मात्रा	मात्रा
ग. 919	ड्रिल मशीन एसेसरीज (क) ड्रिल राईस/कोर बेरल्स/ कोर लिफ्टर/कप्लिंग/अडाप्टर्स/ कोर लिफ्टर केस/सब्सीद्यूट्स कार्बन स्टील सीमलैस स्टील से निर्मित (ख) केसिंग और द्यूबिंग पाइपें	1 मी. टन 1000 मीटर	1. सीमलैस कार्बन स्टील द्यूब्स/स्टील द्यूब्स/ड्रिलिंग द्यूबें 1. प्लेन और सीमलैस पाइपें 1055 मीटर
42	550	इंजीनियरिंग उत्पाद	आयात मद 1 को विवरण को संशोधित करके निम्नानुसार पड़ा जाएगा :-
43	551	क्रमांक ग-947 इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक ग-951	"1. परमानेंट मैग्नेट स्ट्रुक्चरल पेंटाइट ग्रेड।" इस प्रविष्टि द्वारा शामिल किए गए मानदण्डों को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :-
क्रमांक	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद
नाम	नाम	मात्रा	मात्रा
ग. 951	बाइमेटल और फ्लैक्सिबल सहित हाई स्पीड स्टील स्ट्रिप्स/शीटों से निर्मित सॉ/सेगमेंट्स	1 किग्रा.	1. हाई स्पीड स्टील और बाइमेटल स्ट्रिप्स/शीटें 1.20 किग्रा.
44	568	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक ग. 979 और ग. 980	इन प्रविष्टियों के तहत आयात मद 3 के पश्चात् मात्रा सहित निम्नलिखित अतिरिक्त मद को जोड़ा जाएगा :- "4. ग्राइडिंग व्हील, हीरा/ एब्रेसिव इलैक्ट्रोमेटालिक स्लिटिंग सॉ कार्बाइड टिप्स, माइल्ड रिलीज सलूशन और एन्डलेस एमरी बेल्टी।"
45	581 और 582	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक ग. 1035	इस प्रविष्टि द्वारा शामिल किए गए मानदण्ड को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :-

क्रमांक	निर्यात मद		आयात मद	
	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा
1	2	3	4	5
ग. 1035	डीजल इंजन के लिए सिंगल सिलेंडर पम्प इंजेक्शन पम्प	1 पग	क. कच्चा माल : 1. अलॉय स्टील बार/कोयल- स्पेसिफिकेशन एस ए ई 52100 या समकक्ष 2. अलॉय स्टील बार/कोयल स्पेसिफिकेशन एस ए ई 3415 या 16 एम एन समकक्ष 3. कच्चा लोहा 4. फ्री कटिंग लेडेड/नॉन लेडेड बार/कोयल्स जिसमें एल्ट्रासोनिकली टेस्टेड स्टील या समकक्ष शामिल हैं 5. स्टील-स्पेसिफिकेशन ई एन 8 एम या बी एस 13113 या समकक्ष 6. स्प्रिंग स्टील ख. संघटक : 7. एलिमेंट 8. डिलिवरी वाल्व 9. कम्प्रेसन स्प्रिंग 10. ओ रिंग 11. राउंड हैड गूड स्क्रू 12. गाइड प्लेट 13. प्रोटेक्टिव कैप 14. क्लैम्पिंग रिंग 15. पिन 16. फिलिस्टर हैड स्क्रू 17. स्प्रिंग सीट 18. गाइड पिन 19. प्लग 20. स्प्रिंग रिंग 21. पिलर पीस 22. एक्सेंट्रिक बोल्ट 23. गैसकेट 24. स्लीव 25. कंट्रोल रॉड 26. रोलर 27. रोलर टेपेट बॉडी 28. कंट्रोल स्लीव 29. रिटैनिंग रिंग 30. एक्सेंट्रिक पिन	निर्यात में 2.86 किग्रा./किग्रा.अंश निर्यात में 3.28 किग्रा./किग्रा. अंश सी आर एस 5 निर्यात में 1.40 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात में 2.11 किग्रा./किग्रा.अंश निर्यात में 3.22 किग्रा./किग्रा.अंश निर्यात में 1.11 किग्रा./किग्रा. अंश निवल से निवल

31. स्क्रू प्लग
 ग. उपभोग्य :
 32. सी एन बी/हीरा होनिंग स्टिक ब्लेक्स/
 सपोर्ट स्टोन/डेब्रिंग टूल्स
 33. होन होल्डर्स
 34. लेप/मेच ग्राइंडिंग/सी बी एन व्हील्स
 के लिए प्लेन ग्राइंडिंग व्हील्स/डिस्क व्हील्स
 35. कारबाइड एण्ड मिल्स/टूल्स
 36. जेग शेपर
 37. डायमेंड ड्रेसर
 38. डीप होल ड्रिल्स
 39. रीमर्स
 40. ऑयल स्टोन
 41. ब्रोचेज
 42. ड्रिल्स
 43. सेलिब्रेशन फ्लूइड/टेस्ट ऑयल

निर्यात के
 पोत पर्यन्त
 निःशुल्क
 मूल्य के
 3 प्रतिशत
 तक

1	2	3	4	5
46.	642	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक ग-1298 (सार्वजनिक सूचना सं. 34 दिनांक 22-8-97 द्वारा शामिल)	आयात मद 1 की मात्रा को संशोधित करके "1.33 मी. टन" पढ़ा जाएगा।	
47	651	खाद्य उत्पाद क्रमांक ड 38	आयात मद 3 की मात्रा को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :— "2 ग्राम बोरी की न्यूनतम क्षमता 25 किग्रा."	
48	651	खाद्य उत्पाद क्रम संख्या 5.41	इस प्रविष्टि द्वारा शामिल किए गए मानदण्डों को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :—	

निर्यात की मद			आयात की मद	
क्रम सं.	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा
1	2	3	4	5
ड. 41	25 कि. ग्रा. न्यूनतम वाले एच. डी.पी.ई./एल. डी. पी. ई./पी. पी. बोथन बोरी में पैक नमक	1 कि. ग्रा.	1. एच. डी. पी.ई. पी. पी. ग्रेन्यूल्स 2. एल. डी. पी.ई. ग्रेन्यूल्स 3. प्रिटिंग इंक	निर्यात उत्पाद में 1.10 कि. ग्रा./ कि. ग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 कि. ग्रा./ कि. ग्रा. अंश 2 ग्राम/बोरी

क्र.सं.	पृष्ठ सं.	संदर्भ	संशोधन/त्रुटि सुधार
1	2	3	4
49	652 और 653	खाद्य उत्पाद क्र. सं. 49	आयात मद 5 की मात्रा को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :— "2 ग्राम बोरी की न्यूनतम क्षमता 25 कि. ग्रा.।"
50	659 और	चमड़ा और	इन प्रविष्टियों के तहत आयात मद 1 (क) को संशोधित करके

1	2	3	4	5
	660	चमड़ा उत्पाद क्र. सं. छ 1 और छ. 2	निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :—	
51.	742 और 743	प्लास्टिक उत्पाद क्र. सं. ज. 113	1. (क) आउटर लाइनिंग (पोलिएस्टर/नायलॉन/विस्कास/काँटन फैरिक काँउरी/ब्लैंडेड फैब्रिक्स धूल सिंथेटिक लाइनिंग) केवल निर्यात में इस्तेमाल की गई/की जाने वाली सम्बद्ध मदों के आयात की अनुमति दी जाएगी । 1. निर्यात उत्पाद के विवरण को संश्लिष्ट करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :— "एच डी. पी. ई. योवन बोरियों लेमिनेटिड/कोटेड लाइनर सहित रहित 1/" 2. इस प्रविष्टि के नीचे, निम्नलिखित टिप्पणी को जोड़ा जाएगा :— "टिप्पणी :—उपर्युक्त मद 3 की अनुमति केवल तभी दी जाएगी यदि निर्यात मद लाइनर सहित हो।" इस प्रविष्टि के अधीन कवर मानदण्डों को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :—	
52.	743	प्लास्टिक उत्पाद कम सं. एच 115		

क्रम सं.	नाम	निर्यात मद मात्रा	आयात मद नाम	मात्रा
1	2	3	4	5
एच-115	सभी आकार के एल्युमिनियम फ्रेम रहित/सहित एच डी पी/ पी पी ब्यूटी-केश/ब्रीफ केश/सूटकेश	1 मग	1. एच डी पी ई/ पी पी/एल डी पी ई कम्पोनेन्ट्स/मेन बॉडी निर्माताओं के लिए संगत पालीमेर के ग्रेन्यूल्स 2. पी वी सी कम्पाउण्ड 3. एल्युमिनियम शीट/ स्ट्रिप्स 4. कम्बिनेशन लॉक/ नम्बर लॉक/साइड लॉक/उसके पुर्जे 5. रेलिवेन्ट लाइनिंग (रेयन/पॉलिस्टर/ नायलॉन/पैली-प्रोपा- यलीन 6. केरिंग हैण्डल 7. हैण्डल लग्स 8. पुलिंग हैण्डल 9. ग्लू फॉइल 10. लाइनिंग/डिवाइडर के लिए क्राफ्ट पेपर/बोर्ड 11. रेलिवेन्ट मेटलिक/नॉन मेटलिक कॉम्पोनेन्ट्स 12. एक्सट्रूडेड फ्लोक्सिसबल प्लास्टिक प्रोफाइल्स 13. रेलिवेन्ट जिप फास्टर	निर्यात में 1.05 कि. ग्रा./कि. ग्रा. अंश निर्यात में 1.05 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात में 1.05 किग्रा./किग्रा. नेट-टू-नेट निर्यात में 1.10 वर्ग मीटर/वर्ग मीटर अंश नेट-टू-नेट नेट-टू-नेट नेट-टू-नेट निर्यात में 1.05 किग्रा./किग्रा अंश निर्यात में 1.05 किग्रा./किग्रा अंश नेट-टू-नेट निर्यात में 1.02 मीटर/मीटर अंश नेट-टू-नेट

टिप्पणी : रंगीन मर्दों के निर्यात के मामले में, पॉलीमरे के 0.02 किग्रा/किग्रा भार की दर से निविष्टि के रूप में संगत कलर मास्टर बैच की अनुमति दी जा सकती है यदि कलर मास्टर बैच का आयात किया जाता है तो मद-1 में उल्लिखित संगत पॉलीमरे संगत पॉलीमरे घटकर निर्यात मद का 1.03 किग्रा/किग्रा हो जाएगा।

क्रम सं.	पृष्ठ सं.	संदर्भ	संशोधित/त्रुटि सुधार
1	2	3	4
53	760	प्लास्टिक उत्पाद क्रम सं. एच 194	इस प्रविष्टि के अधीन कवर मानदण्डों को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :—

क्र. सं.	निर्यात मद		आयात मद	
	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा
1	2	3	4	5
एच-194	प्लास्टिक शेविंग/ हाउस-होल्ड ब्रश	1 किग्रा	1. रेलिवेन्ट नाइलॉन/ पी पी मोनो फिलामेन्ट ब्रिस्टल्स 2. ए बी एस ग्रैन्यूल्स/ पी पी ग्रैन्यूल्स/एच आई पी एस ग्रैन्यूलस जैसे रेलि- वेन्ट पॉलीमर्स 3. रेलिवेन्ट ड्राइज	निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा/किग्रा अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा/किग्रा अंश उपर्युक्त-1 में पॉलीमर अंश का 1% भार तक

टिप्पणी : केवल संगत अपेक्षित मद का आयात करने की अनुमति दी जायेगी।

क्रम सं.	पृष्ठ सं.	संदर्भ	संशोधन/त्रुटि सुधार
1	2	3	4
54	791 एवं 792	प्लास्टिक उत्पाद क्रम सं. एच 325, एच 326 और एच-327	इस प्रविष्टियों के तहत कवर मानदण्डों को हटा दिया जाएगा।
55	798	खेल-कूद का सामान क्रम सं. 114 और 115 (सार्वजनिक सूचना सं. 43 तारीख 25-9-97 के तहत लागू)	1. इन प्रविष्टियों के प्रति उल्लिखित आयात मद-1 की मात्रा को संशोधित करके क्रमशः 0.20 वर्ग मीटर तथा 0.18 वर्ग मीटर पड़ा जायेगा। 2. क्रम सं. 115 के बाद निम्नलिखित टिप्पणी जोड़ी जायेगी : टिप्पणी : क्रम सं. 113 से 115 के संबंध में आयात के लिए अनुमत पी पी सी लेदर क्लोथ की मोटाई 1.2 मी मी से 1.6 मी मी होगी।
56	799	वस्त्र उत्पाद के लिए सामान्य टिप्पणी टिप्पणी-2	इस टिप्पणी के अनुमत "2%" की प्रतिशतता सीमा में संशोधन करके "5%" पड़ा जायेगा।
57	836	वस्त्र उत्पाद क्रम सं. ज 137	इस प्रविष्टि के तहत कवर मानदण्डों को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जायेगा :—

क्र. सं.	निर्यात मद		आयात मद	
	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा
1	2	3	4	5
ज 137	एनोरक्स	1 नग	1. पी यू/पी बी सी कोटेड नाइलॉन/पॉलिस्टर फैब्रिक्स 2.2" चौड़ाई में रिफ्लेक्टिव फैब्रिक 3. 20 एम एम चौड़ाई में	3.20 वर्ग मीटर नेट + 0.5% नेट + 0.5%

1	2	3	4	5
			पी यू/पी वी सी फर्सिंग/सीलिंग टेप	
			4. नाइलॉन जिपर्स	नेट-टू-नेट
			5. मेटल स्ट्रूस	नेट-टू-नेट
			6. पॉलिस्टर ब्रेड	200 मीटर
			7. लेबल्स	नेट-टू-नेट
58	858 एवं 859	विविध उत्पाद क्रम सं. ट 23	आयात मद-1 में, निम्नलिखित जोड़ा जायेगा :— “या रेलिवेन्ट सिन्थेटिक-लाइनिंग	वैकल्पिक मद को मात्रा सहित निर्यात उत्पाद में 1.05 वर्ग मीटर अंश

मीटर/वर्ग

सार्वजनिक सूचना संख्या 5

तारीख 15-4-98

का अनुलग्नक “ख”

रसायन और सम्बन्धित उत्पाद

क्रम सं.	निर्यात मद नाम	मात्रा	आयात मद नाम	मात्रा
1	2	3	4	5
ए- 2027	सीफेटोक्सीम सोडियम	1 किग्रा.	1. 7 ए सी ए 2. मरकैप्टो बेंजो थियाजोल-4- वाई एल-2-(2-एमिनो थियाजो- लित) मैट्रोक्सी इमिनो एसिटेट (एम ए ई एम) या 2. (i) इथाइल एसिटो एसिटेट (ii) पोटोसियम कार्बोनेट (iii) ब्रोमाइन (iv) ट्रिफेनाइल फासफीन (v) बुल्कास्टि एसिड 3. मैथलीन क्लोराइड 4. आइसोप्रोपाइल एल्कोहल 5. एसिटोन 6. मेथानॉल 7. फॉर्मिक एसिड 8. ट्रिथाइल एमाइन 9. इथाइल हेक्सानेट/2-इथाइल हेक्सानिक एसिड	0.81 किग्रा. 1.12 किग्रा. 2.06 किग्रा. 2.18 किग्रा. 1.96 किग्रा. 1.23 किग्रा. 1.56 किग्रा. 5.68 किग्रा. 5.12 किग्रा. 1.65 किग्रा. 5.72 किग्रा. 1.30 किग्रा. 0.45 किग्रा. 0.44 किग्रा.
ए-2028	(3 एस)1, 2, 3, 4 टैट्रा हाइड्रो आइसो- क्वीनोलिन-3 कार्बोक्सीलिक एसिड	1 किग्रा.	1. एल. फेनाइल एलेनाइन 2. पेरार्फॉर्मलडेहाइड 3. हाइड्रोब्रोमिक एसिड 48% 4. आइसोप्रोपाइल एल्कोहल	1.30 किग्रा. 0.36 किग्रा. 5.16 किग्रा. 0.80 किग्रा.
ए-2029	4-बेंजोक्सी-एल्फा- ब्रोमो प्रोपायोफेनोन	1 किग्रा.	1. पेंनॉल 2. प्रोपाइओनाइल क्लोराइड 3. बेंजील क्लोराइड 4. ब्रोमाइन	0.47 किग्रा. 0.47 किग्रा. 0.50 किग्रा. 0.60 किग्रा.

1	2	3	4	5
			5. पोटैसियम कार्बोनेट	0.553 किग्रा.
			6. डिक्लोरो मेथाने	3.25 किग्रा.
ए-2030	फेनाडोन (1- फेनाइल 3-पाय- राजोलीडोन	1 किग्रा.	1. एनिलाइन	1.12 किग्रा.
			2. एक्रिलेमाइड	0.54 किग्रा.
			3. सोडियम नाइट्रेट	0.83 किग्रा.
			4. सोडियमहाइड्रोक्साइड	1.92 किग्रा.
ए-2031	फवर्ड रबर ग्रेड (इलास्टिक यार्न)	1 किग्रा.	1. हीट रिसिस्टेंट रबर ग्रेड	0.5 किग्रा.
			2. नाइलॉन/पॉलिस्टर यार्न (रेलिवेन्ट)	3.5 किग्रा.
ए-2032	लेंसोप्राजोल (बलब ड्रग)	1 किग्रा.	1. 2, 3 लुटिडाइन	2.80 किग्रा.
			2. ट्रिफ्लूरो इथानॉल	4.87 किग्रा.
			3. मरकैन्टो बेंजिमाइडा- जोल	0.80 किग्रा.
			4. मिथाइलीन क्लोराइड	12.5 किग्रा.
			5. आइसोप्रोपाइल एल्कोहल	1.25 किग्रा.
ए-2033	एल्बेन्डाजॉल सल्फाक्साइड	1 किग्रा.	1. एन-प्रोपाइल ब्रोमाइड	1.20 किग्रा.
			2. हाइड्रोजीन साइनामाइड 50% सोल्यूशन	1.024 किग्रा.
			3. मिथाइल क्लोरोफारमेट	3.585 किग्रा.
			4. डाई-मिथाइल सल्फोक्साइड	2.00 किग्रा.
			5. आइसो प्रोपाइल एल्कोहल	8.25 किग्रा.
			6. एन-प्रोपनॉल	6.766 किग्रा.
ए-2034	डाई कोलाइन क्लोराइड 75% एक्वस (एनिमल फीड सप्लीमेंट)	1 किग्रा.	1. इथाइलीन अक्साइड	0.251 किग्रा.
			2. ट्रिमेथाइल एमिने	0.337 किग्रा.
ए-2035	डाई कोलाइन क्लोराइड 60% सीरियल बेस	1 किग्रा.	1. इथाइलीन ऑक्साइड	0.203 किग्रा.
			2. ट्रिमेथाइल एमिने	0.272 किग्रा.
ए-2036	1-फेनाइल पिपरा जीन	1 किग्रा.	1. एनिलाइन	1.67 किग्रा.
			2. बी आई एस (2-क्लोरो इथाइल) एमिने हाइड्रोक्लोराइड	3.36 किग्रा.
			3. कार्बोस्टिक सोडा फ्लेक्स	1.72 किग्रा.
ए-2037	पिंगमैट यैलो 127 (पिंगमैट कान्टेन्ट 98%)	1 किग्रा.	1. एसिटो एसिट मेटा एक्स- लीडाइड	0.460 किग्रा.
			2. एसिटो एसिट आर्थो एनसाइडाइड	0.144 किग्रा.
			3. सोडियम नाइट्रेट	0.214 किग्रा.
			4. कार्बोस्टिक सोडा फ्लेक्स	0.614 किग्रा.
			5. एसिटिक एसिड	0.231 किग्रा.
ए-2038	सिलिकॉन रबर कम्पाउण्ड	1 किग्रा.	1. ओक्टा मिथाइलसाइक्लो टेट्रासिकाक्सीन	0.644 किग्रा.
			2. फ्यूमड सिलिका	0.192 किग्रा.
ए-2039	इंजेक्शन मोल्डिंग	1 किग्रा.	1. हाई इम्पैक्ट पालीस्ट्रिन ग्रेन्युअल्स	1.03 किग्रा.

1	2	3	4	5
	हाई इम्पैक्ट पालीस्ट्रिन रेजर हैडलन		2. रेलेवेंट कलर मास्टर बैच	0.02 किग्रा.
ए-2040	3, 4 डीक्लोरो	1 किग्रा.	1. 3, 4 डीक्लोरो निट्रो बेंजिन	1.40 किग्रा.
			2. फार्मिक एसिड	3.032 किग्रा.
ए-2041	डिआजिनोन 14%	1 किग्रा.	3. मोनोक्लोरो बेंजिन	
	ग्रेनुअल्स		1. डिआजिनोन टैक्नीकल	1.41 किग्रा.
ए-2042	मेथानेशन	1 किग्रा.	95% एक्टिव इंग्रीडिएंट	
	कैटालिस्ट		1. निकल मैटल अनराट	0.214 किग्रा.
			2. स्पेशल ग्रेड एल्यूमिना	0.278 किग्रा.
ए-2043	6 क्लोरो 2, 4 डीनिट्रो एनीलिन	1 किग्रा.	पावरफर	
			1. 2, 4 डीनिट्रो क्लोरो बेंजिन	1.302 किग्रा.
ए-2044	एसिड ब्लैक 10 बी एक्स (सी आई एसिड ब्लैक अंश 82%)	1 किग्रा.	1. पैरा निट्रोसीलिन	0.193 किग्रा.
			2. एच-एसिड	0.403 किग्रा.
			3. एनीलिन	0.121 किग्रा.
			4. सोडियम मिट्रिट	0.188 किग्रा.
ए-2045	एन-एमिनो केटोन हाइड्रोक्लोराइड	1 किग्रा.	1. फेनोल	1.285 किग्रा.
			2. प्रोपिऑनिल क्लोराइड	0.625 किग्रा.
			3. बेंजिल क्लोराइड	0.665 किग्रा.
			4. लिक्विड ब्रोमाइन	0.80 किग्रा.
			5. पोटेशियम कार्बोनेट	1.46 किग्रा.
			6. डी-क्लोर मिथेन	7.90 किग्रा.
			7. मिथाइल इथाइल केटोन	6.66 किग्रा.
ए-2046	सिन्नीरीजाइन ई पी ग्रेड	1 किग्रा.	1. बेंजोफिनोन	1.26 किग्रा.
			2. सोडियम बोरोहाइड्रिड	0.15 किग्रा.
			3. पाइपरेजाइन संहायक	1.31 किग्रा.
			4. सिन्नेमिक अल्कोहल	0.527 किग्रा.
			5. मिथाइल इथाइल केटोन	1.00 किग्रा.
ए-2047	सोडियम सल्फाइड	1 किग्रा.	1. सोडा ऐश	0.938 किग्रा.
ए-2048	सोडर बर्ग पेस्ट	1 किग्रा.		
ए-2049	1 (मेथाक्सी फिनाइल) पिपरेजाइन	1 किग्रा.	1. पैरा एनीसाइडिन	1.66 किग्रा.
			2. बी आई एस (क्लोरो इथाइल) एमाइन हाइड्रो-क्लोराइड	2.39 किग्रा.
			3. पोटेशियम हाइड्रोक्साइड	1.30 किग्रा.
ए-2050	एन-फिनाइल-एन-क्लोरो एस-टाइल-2, 6, डीक्लोरो डीक्लोरो एनीलिन या एन-(क्लोरो एस/टाइल)-एन-फिनाइल-2, 6-डीक्लोरो एनीलिक (डी सी-2)	1 किग्रा.	1. फेनोल	1.75 किग्रा.
			2. परक्लोरो इथाइलिन	3.06 किग्रा.
			3. एनीलिन	0.5 किग्रा.
			4. पोटेशियम कार्बोनेट	0.37 किग्रा.
			5. इसोप्रोपिल अल्कोहल	1.00 किग्रा.
ए-2051	कोलाहन बाइट्रेट	1 किग्रा.	1. डी एल टरट्राटिक एसिड	0.992 किग्रा.
			2. ट्रीमिथाइल एमाइन सोल्यूशन (30%)	1.18 किग्रा.
			3. इथाइलिन आक्साइड	0.265 किग्रा.

1	2	3	4	5
ए-2052	टोलक्लोफोस मिथाइल	1 किग्रा.	1. पैरासिटामोल 2. ओ, ओ डीमिथाइल थिओफोस्फोरिल क्लोराइड (डी एम टी एस)	0.503 किग्रा. 0.651 किग्रा.
ए-2053	4-फ्लुओरो फेनोल (न्यूनतम 97 %)	1 किग्रा.	1. पैरा फ्लुओरो मिट्रो बेंजिन या	1.89 किग्रा.
ए-2054	मोर्निफ्लुमेट	1 किग्रा.	1. पैरा फ्लुओरो एनीलिन 1. 3-सायनोपाइरिडीन 2. हाइड्रोजन पैराक्साइड 3. फास्फोरस आक्सी क्लोराइड 4. एम-एमिनो बेंसोटी फ्लोराइड 5. 2-मोरफोलिन इथानोल 6. थिओनिल क्लोराइड 7. मैथानोल 8. टोलुइन 9. हेक्सन 10. इसो प्रोपिल अल्कोहल	1.34 किग्रा. 1.79 किग्रा. 1.75 किग्रा. 4.34 किग्रा. 0.90 किग्रा. 0.65 किग्रा. 0.62 किग्रा. 0.66 किग्रा. 2.32 किग्रा. 2.23 किग्रा. 2.03 किग्रा.
ए-2055	फेनोल (कार्बनोल)	1 किग्रा.	1. हाइड्रोक्विनोल	0.005 किग्रा.
ए-2056	फमाजिलिन	1 किग्रा.	1. डीक्लो हेक्साइल एमिन	0.44 किग्रा.
ए-2057	डी सी एच साल्ट एण्टीरस्ट कोटिंग्स सहित ट्रकों, बसों और कारों के लिए हैवी ड्यूटी रबड़ मारुटिंग्स	1 किग्रा.	2. एस्टोन 1. एम एस सी आर सी ए/एच आर शीट्स/कॉयल्स/रॉइस/सैकण्ड्स/डिफेक्टिव कान्टेन्ट 2. निर्यात उत्पाद में 1 किग्रा. रबड़ कम्पाऊन्ड के लिए इन्युट्स : (1) नैचुरल रबड़ (2) सिन्थेटिक रबड़ एन बी आर (3) कार्बन ब्लैक (4) रबड़ रसायन एण्टी ऑक्सी-डैन्ट्स, एक्सीलेटर्स, रिटार्डर्स, पैप्टाइजर्स (5) विविध रसायन क्योरिंग एजेंट्स, एक्टीवेटर्स, सिलि-कॉन ऑयल, स्टियरिक एसिड, प्लास्टीसाइजर्स, माइक्रो क्रिस्टालिन, वैक्स, फिलर 3. बान्डिंग एजेंट ग्राइमर/एडहेसिव 4. एण्टी-रस्ट ग्राइमर/कोटिंग	15.75 किग्रा. निर्यात उत्पाद में 1.10 किग्रा./किग्रा. कान्टेन्ट 0.100 किग्रा. 0.600 किग्रा. 0.098 किग्रा. 0.028 किग्रा. 0.056 किग्रा. 0.020 किग्रा. 0.020 किग्रा.
नोट : 1. रबड़ रसायनों का लागत बीमा भाड़ा मूल्य निर्यातों के पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 7% से अधिक नहीं होना चाहिए। 2. विविध रसायनों का लागत बीमा भाड़ा मूल्य निर्यातों के पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 5 % से अधिक नहीं होना चाहिए।				
ए-2058	आईएसओ सी एसिड (2-नेफ-थाइलामाइन 3-4 डाइसल्फोनिक एसिड)	1 किग्रा.	1. टोबियास एसिड	1.342 किग्रा.

1	2	3	4	5
ए-2059	मेटामाइट्रीन टेक्निकल (98% न्यूनतम शुद्धता	1 किग्रा.	1. हाइड्रोजन हाइड्रेट (80 %) 2. एल्युमीनियम क्लोराइड 3. इथाइल एसीटेट 4. इथानॉल 5. बेन्जीन	1.278 किग्रा. 1.36 किग्रा. 0.81 किग्रा. 1.00 किग्रा. 1.04 किग्रा.
ए-2060	मॉलिब्डेन डाइसल्फाइड	1 किग्रा.	1. मॉलिब्डेनम और कन्सन्ट्रेट	1.30 किग्रा.
ए-2061	पॉलिएस्टर पॉलिऑल्स, एमिनो पॉलिआल्स का मिश्रण	1 किग्रा.	1. फथालिक एन्हाइडाइड 2. डाइइथाइलीन ग्लायकॉल 3. डाइइथानॉन एमाइन 4. नोनाइल फिनॉल 5. ग्लिसरीन 6. डाइमिथाइल साइक्लोहेक्साइल एमाइन	0.254 किग्रा. 0.388 किग्रा. 0.123 किग्रा. 0.102 किग्रा. 0.025 किग्रा. 0.013 किग्रा.
ए-2062	रैलेवेन्ट नेचुरल/सिंथेटिक रबर की स्टील कोर्ड री- इन फोर्सड कन्वेअर	1 मीट्रिक टन	1. स्टील कोर्ड 2. निर्यात उत्पाद में रैलेवेन्ट रबर कम्पाउन्ड के 1 मीट्रिक टन के लिए निविष्ट (क) नैचुरल/सिंथेटिक रबर, निर्यात किये गये उत्पाद के आधार पर (ख) कार्बन ब्लैक (ग) रबर कैमिकल्स जैसे एन्टीओक्सीडैंट एक्सीलीरेटर, रिटारडैंट, फायर रिटारडैंट, पैप्टाइजर/फिलर्स 3. मिश्रित रसायन जैसे सॉफ्नर, स्टीयरिक एसिड, प्लास्टि- काइजर, बल्केनाइजिंग एजेंट, प्रोसेसिंग ऐड, टैकीफायर, सिंथेटिक रेजिन, एन्टी-ओजोनेंट रिलीज एजेंट	0.011 किग्रा. निर्यात उत्पाद में 1.10 किग्रा./ किग्रा. मात्रा 525 किग्रा. 273 किग्रा. 21 किग्रा. 36 किग्रा.

- टिप्पणी : 1. रबर कैमिकल्स का लागत बीमा भाड़ा मूल्य निर्यात के पोत पर्यन्त शुल्क मूल्य के 7 प्रतिशत से अधिक नहीं होना चाहिए।
2. मिश्रित कैमिकल्स का लागत बीमा भाड़ा मूल्य निर्यात के पोत पर्यन्त शुल्क मूल्य के 5 प्रतिशत से अधिक नहीं होना चाहिए
3. मद संख्या 2(क) पर आयात हेतु अनुमत प्राकृतिक/सिंथेटिक रबर की कुल मात्रा में से, सिंथेटिक रबर की अलग-अलग प्रतिशतता की अनुमति निम्नानुसार दी जायेगी :—

ग्रेड	कुल अनुमत रबर में से रैलेवेन्ट सिंथेटिक रबर की प्रतिशतता
1. जी.पी. (जनरल परपज)	46.3 प्रतिशत से 48 प्रतिशत
2. एच.आर. (हीट रैजिस्टैन्स)	84 प्रतिशत
3. एफ.आर. (फायर रैजिस्टैन्स)	100 प्रतिशत

सार्वजनिक सूचना सं. 5

दिनांक 15-4-98 का

अनुलग्नक "ग"

इंजीनियरिंग उत्पाद

क्रम सं.	निर्यात मद नाम	मात्रा	आयात मद नाम	मात्रा
1	2	3	4	5
सी-1329	कल्टीवेटर (शियर)	1 किग्रा.	1. प्रोफाइल स्टील बार	निर्यात में 1.05 किग्रा./किग्रा. कान्टेंट
सी-1330	ब्रास लैम्प कैप्स	1 किग्रा.	1. ब्रास स्क्रेप	निर्यात में 1.10 किग्रा./किग्रा. कान्टेंट
सी-1331	मशीन या मैकेनिकल एपलाएन्सेज के लिए नाइक्स और कटिंग ब्लेड्स (सैन्टर ब्लेड और पीनट ब्लेड आकार 46-1/4" और 42" लम्बाई)	1 किग्रा.	1. एलॉय स्टील फ्लैट बार्स	निर्यात उत्पाद में 1.25 किग्रा./किग्रा. कान्टेंट
सी-1332	रोलिंग मिल्स के लिए सफेरीयडल ग्रेफाइट क्वालिटी रॉल्स-एफ-ई-88.7%, सी-3.5%, एस आई-2.0%, एम एन-1.0%, एन आई-3.8%, सी आर-0.5 %, एम ओ-1.0%, एस-0.016% (अधिकतम) और पी-0.15% (अधिकतम)	1 मी. टन	1. एम एस स्क्रेप 2. फैंरो सिलिकॉन (एस आई-70-75%) 3. फैंरो मैग्नीत (एम एन-50-62%) 4. निकेल 5. फैंरो क्रोम (सी आर-60-70%) 6. फैंरो मॉलिब्डेनम (एम ओ-60-70%) 7. फरनान्स ऑयल 8. बैन्टानाइट ग्रीन ब्राण्ड (प्रिपेयर्ड बाइन्डर्स) 9. निकेल मैग्नीशियम (एन आई-78-82%) एम जी-16-18% और एम एम-0.7-1.2%) 10. फैंरो सिलिकॉन मैग्नीशियम (एस आई-50-60% एम जी-8-10% और एफ ई-बैलेन्स) 11. ग्रेफाइट इलैक्ट्रोड्स 12. रेब्रिंग मास	1512.72 किग्रा. 51.82 किग्रा. 32.91 किग्रा. 69.09 किग्रा. 17.87 किग्रा. 30.18 किग्रा. 500 लीटर 12.00 किग्रा. 22.10 किग्रा. 22.10 किग्रा. 9.50 किग्रा. 20.00 किग्रा.

1	2	3	4	5
सी-1333	रोलिंग मिल्स के लिए स्टील क्वालिटी रोल्स-एफ ई-93.8%, सी-1.8%, एस आई-1.0%, एम एन-1.0% एन आई-0.6%, सी आर-1.4%, एमओ-0.4%, एस 0.04 % (अधिकतम) और पी-0.04 % (अधिकतम)	1 मी. टन	13. मैल्टेड फ्लक्स	5.00 किग्रा
			14. कैल्शियम सिलिसाइड	1.11 किग्रा
			15. फ्लोरस्पार (फ्लक्स)	66.31 किग्रा
			16. पोरस प्लग (लेडल)	0.20 नग
			17. सी बी एन टिप्स	5.93 नग
			1. एम एस स्क्रैप	1624.64 किग्रा
			2. फैरो सिलिकॉन (एस आई-70-75%)	25.98 किग्रा
			3. फैरो मैंगनीज एम एन-50-62%)	36.36 किग्रा
			4. निकेल	10.91 किग्रा
			5. फैरो क्रोम (सीआर-60-70%)	42.42 किग्रा.
			6. फैरो मॉलिब्डेनम (एम ओ-60-70 %)	12.13 किग्रा.
			7. फरनान्स ऑयल	500 लीटर
			8. बैन्टोनाइट ग्रीन बॉन्ड (प्रिपेयर्ड बाइन्डर्स)	12.50 किग्रा.
			9. फ्लोरस्पार	80.66 किग्रा.
			10. सी बी एन टिप्स	5.93 नग
			11. ग्रेफाइट इलैक्ट्राइस	9.50 किग्रा.
			12. पोरस प्लग	0.20 किग्रा.
सी-1334	रोलिंग मिल्स के लिए एलाय आईसी क्वालिटी रोल्स-एफ ई-90.9%, सी-3.3%, एस आई-1.6%, एम एन-1.2% एन आई-2.4%, सी आर-1.1%, एमओ-0.5%, एस 0.1 % (अधिकतम) और पी-0.1 % (अधिकतम)	1 मी. टन	13. मैल्टेड फ्लक्स	20.00 किग्रा.
			14. कैल्शियम सिलिसाइड	12.50 किग्रा.
			15. कैल्शियम सिलिसाइड	2.30 किग्रा.
			16. फैरो एल्युमीनियम	1.15 किग्रा.
			1. एम एस स्क्रैप	1547.85 किग्रा
			2. फैरो सिलिकॉन (एस आई-70-75%)	41.56 किग्रा
			3. फैरो मैंगनीज (एम एन-50-62%)	43.64 किग्रा
			4. निकेल	43.64 किग्रा
			5. फैरो क्रोम (सीआर-60-70%)	33.33 किग्रा.
			6. फैरो मॉलिब्डेनम (एम ओ-60-70 %)	15.15 किग्रा.
			7. फरनान्स ऑयल	500 लीटर
			8. फ्लोरस्पार	67.60 किग्रा.
			9. सी बी एन टिप्स	5.93 नग
			10. ग्रेफाइट इलैक्ट्राइस	9.50 किग्रा.
			11. पोरस प्लग	0.20 किग्रा.
			12. रैमिंग मास	20.00 किग्रा.
			13. कैल्शियम सिलिसाइड	1.12 किग्रा.
सी-1335	रोलिंग मिल्स के लिए आई. सी.डी.पी. क्वालिटी रोल्स जिनमें शैल निहित हों-एफ. ई. 88.7 %, सी-3.5 प्रति. एस.आई. 2.0 प्रति., एम.एन.	1 मी.टन	1. एम.एस. स्क्रैप	1758.81 किग्रा.
			2. फैरा सिलिकॉन (एस.आई-70-75 प्रतिशत)	42.22 किग्रा.
			3. फैरो मैंगनीज	31.82 किग्रा.
			4. निकेल	54.83 किग्रा.

1	2	3	4	5
	1.0 प्रतिशत, एन.आई. 3.8 प्रतिशत सी.आर. 0.5 प्रति., एम.ओ. 1.0 प्रति., एस.-		5. फैरो क्रोम (सी.आर.-60.70 प्रतिशत)	40.91 किग्रा.
	0.016 प्रति. और पी-0.15 प्रति. और कोर एफ. ई.-93.4 प्रति., सी-3.5 प्रति., एस.आई-2.0 प्रति., एम.एन-0.5% एन.आई.-0.4 प्रति., सी.आर.-0.2 प्रति एम.ओ-शून्य, एस.-0.08 प्रति. और पी.-0.1 प्रतिशत		6. फ़ैरोमॉलिब्डेनम (एम ओ 60-70 प्रतिशत)	7.58 किग्रा.
सी-1336	रोलिंग मिल्स जिनमें शैल हो, के लिए हाईक्रोम क्वालिटी रोल्स-एफ. ई. 73.8 %, सी-3.0 प्रति., एस.आई. 1.0 प्रति., एम.एन. 1.2 प्रतिशत, एन.आई. 1.5 प्रतिशत, सी.आर. 1.8 प्रति., एम.ओ. 1.5 प्रति., एस.-0.02 प्रति. और पी-0.06 प्रति. (अधिकतम) और कोर-एफ ई.-92.6 प्रति., सी-3.2 प्रति., एस.आई-2.0 प्रति., एम. एन- 0.5%, एन.आई.-1.3 प्रति., सी.आर.-0.4 प्रति, एम.ओ-शून्य, एस.ओ.-0.02 प्रति. और पी.-0.06 प्रतिशत	1 मी. टन	7. फरनान्स ऑयल	500 लिटर
			8. बैन्टानाइट ग्रीन बॉण्ड (प्रिपेयर्ड बाइन्डर्स)	12.50 किग्रा.
			9. फ़्लोरस्पार	68.32 किग्रा.
			10. सी.बी.एन. टिप्स	5.93 नग
			11. ग्रेफाइट इलेक्ट्रोड्स	9.50 किग्रा.
			12. रैमिंग मास	20.00 किग्रा.
			13. कैल्शियम सिलिसाइड	1.14 किग्रा.
			1. एम.एस. स्क्रैप	1478.62 किग्रा.
			2. फैरा सिलिकॉन (एस.आई-70-75 प्रतिशत)	46.58 किग्रा.
			3. फैरो मैग्नीज (एम.एन.-50-62 प्रतिशत)	36.37 किग्रा.
			4. निकेल	28.87 किग्रा.
			5. फैरो क्रोम (सी.आर.-60-70 प्रतिशत)	346.98 किग्रा.
			6. फैरो मॉलिब्डेनम (एम.ओ. 60-70 प्रतिशत)	28.41 किग्रा.
			7. फरनान्स ऑयल	500 लिटर
			8. बैन्टानाइट ग्रीन बॉण्ड (प्रिपेयर्ड बाइन्डर्स)	13.46 किग्रा.
			9. निकेल मैग्नीशियम (एन.आई-78.82 प्रतिशत) (एम.जी.-16.18 प्रतिशत और एम.एम-0.7-1.2 प्रति.)	14.02 किग्रा.
			10. फ़्लोरस्पार	59.60 किग्रा.
			11. सी.बी.एन. टिप्स	5.93 नग
			12. ग्रेफाइट इलेक्ट्रोड्स	9.50 किग्रा.
			13. रैमिंग मास	20.00 किग्रा.
सी-1337	रोलिंग मिल्स के लिए एन. एम (एच) क्वालिटी रोल्स-एफ. ई-92.1 प्रति., सी-3. 7 प्रति., एस. आई-0.5 प्रतिशत, एम. एन-0.4 प्रति., एन. आई-2.5 प्रति., सी. आर-0.6 प्रति., एम. ओ-0.2 प्रति.	1 मी. टन	1. एम. एस. स्क्रैप	1620.67 किग्रा.
			2. फैरो सिलिकॉन (एस. आई-70-75 प्रतिशत)	12.98 किग्रा.
			3. फैरो मैग्नीज (एम. एन.-50-62 प्रतिशत)	14.55 किग्रा.
			4. निकेल	45.45 किग्रा.
			5. फैरो क्रोम (सी. आर.-60-70 प्रति.)	18.18 किग्रा.
			6. फैरो मॉलिब्डेनम (एम ओ-60-70 प्रति.)	6.05 किग्रा.
			7. फरनान्स ऑयल	500 लीटर
			8. फैरो फास्फोरस	426.40 किग्रा.
			9. फ़्लोरस्पार	56.11 किग्रा.
			10. फेरो सल्फर	59.21 किग्रा.
			11. सी. बी. एन. टिप्स	5.93 किग्रा.
			12. ग्रेफाइट इलेक्ट्रोड्स	9.50 किग्रा.

1	2	3	4	5
सी-1338	कोल्ड फार्मिड मेटल सेक्शन	1 किग्रा.	1. कोल्ड रोलड कॉयल	1.02 किग्रा.
सी-1339	ब्रास कप	1 किग्रा.	1. ब्रास स्ट्रिप एनीलड	निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./किग्रा. कान्टैन्ट
सी-1340	ऑटो गेट लैच, रिंग गेट लैच, रिंग हैंडल और हैंड रेल ब्रेकेट	1 किग्रा.	1. सी. आर. सी. ए. शीट	निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./किग्रा. कान्टैन्ट
			2. एम. एस. रॉड	निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./किग्रा. कान्टैन्ट
सी 1341	100 सी. सी. मोटर साइकिल (2 स्ट्रोक पेट्रोल इन्जन) सी. के. डी./एस. के. डी./सी. बी. यू. कन्डीशन में	1 नग	1. सी. आर. सी. ए. स्टील शीट	निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा./किग्रा. कान्टैन्ट
			2. पॉलियूरेथीन शीट	निर्यात उत्पाद में 1.01 किग्रा./किग्रा. कान्टैन्ट
			3. एल्यूमीनियम एलॉय इन्गोट	निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./किग्रा. उत्पाद
			4. अनरॉट अनएलॉयड इलैक्ट्रोसिटिक निकेल	इलैक्ट्रोप्लेटेड किए जाने वाले स्टील का 1 प्रति. भार
			5. ऑयल पम्प असेम्बली	नैट टू नैट
			6. किक शाफ्ट असेम्बली	नैट टू नैट
			7. ड्रिवन गियर कम्पनैन्ट्स	नैट टू नैट
			8. गियर प्राइमरी ड्राइव	नैट टू नैट
			9. फोर्क शाफ्ट-1	नैट टू नैट
			10. फोर्क शाफ्ट-2	नैट टू नैट
			11. फोर्क शाफ्ट-3	नैट टू नैट
			12. कार्बुरेटर असेम्बली एल. एच.	नैट टू नैट
			13. बल्ब हैड लैम्प	नैट टू नैट
			14. नीडल रोलर बेयरिंग (22 एम. एम. × 28 एम. एम. × 16 एम.एम.)	नैट टू नैट
			15. नीडल रोलर बेयरिंग	नैट टू नैट
			16. सुप्रेस्सर रिजीस्टर के.ओ.ए. 5 के.ओ. एच. एम.एस.पी.सी.एन. 1/2	नैट टू नैट
			17. बल्ब (6वी.-21/5 डब्ल्यू)	नैट टू नैट
			18. बल्ब (6वी.-10 डब्ल्यू)	नैट टू नैट
			19. बल्ब (6वी.-2 डब्ल्यू)	नैट टू नैट
			20. रेक्टिफायर रेग्युलेटर यूनिट	नैट टू नैट
सी-1342	ऑटोमेटिक बोल्टेज स्टैबलाइजर्स/सर्वो कंट्रोल बोल्टेज स्टैबलाइजर्स (5 के.वी.ए. कैपेसिटी तक)	1 किग्रा.	1. सी.आर.सी.ए. शीट	निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./किग्रा. कान्टैन्ट
			2. सी.आर.जी.ओ. सिलिकॉन स्टील शीट	निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./किग्रा. कान्टैन्ट
			3. सुपर एनेमल्ड कॉपर वायर/इलैक्ट्रोसिटिक कॉपर वायर रॉड	निर्यात उत्पाद में 1.01 किग्रा./किग्रा. कान्टैन्ट
			4. कार्बन ब्रश ब्लॉक्स	निर्यात उत्पाद में 1.10 किग्रा./किग्रा. कान्टैन्ट
			5. लाइट एमिटिंग डायोड्स	नैट टू नैट

1	2	3	4	5
			6. ट्रांजिस्टर्स	नैट टू नैट
			7. डायोड्स	नैट टू नैट
			8. कैपेसीटर्स	नैट टू नैट
			9. रिजिस्टर्स	नैट टू नैट
सी-1343	टाइपराइटर (मैन्यूअल) ए.बी.एस. केसिंग सहित	1000 नग	1. माइल्ड स्टील स्ट्रिप्स	7250 किग्रा.
			2. मैग्नीज क्रोम स्टील स्ट्रिप्स	702 किग्रा.
			3. स्प्रिंग स्टील स्ट्रिप्स	150 किग्रा.
			4. माइल्ड स्टील बार्स/वायर	920 किग्रा.
			5. स्टेनलैस स्टील शीट	160 किग्रा.
			6. एल्यूमीनियम एलॉय (ई.एम.-6, एल.एम.-24)	4700 किग्रा.
			7. जिंक इनगोट	500 किग्रा.
			8. ए.बी.एस. ग्रेन्यूअल्स	120 किग्रा.
			9. टाइप सैट्स	नेट+1 प्रतिशत क्षति
सी-1344	टिन एनोड्स (99.85 प्रतिशत शुद्धता)	1 मी. टन	1. टिन इनगोट	1.01 मी. टन
सार्वजनिक सूचना सं. 5 दिनांक 15-4-98 का अनुलग्नक "घ" खाद्य उत्पाद				

क्रम सं.	नाम	निर्यात मद्द	मात्रा	आयात मद्द	मात्रा
1	2	3	4	5	
ड-69	चोकलेट	100 किग्रा.	1. कोका बीन्स या 1. कोका लिंकर या 1. कोका लिंकर+कोका बटर या 1. कोका बीन्स+ कोका बटर	59 किग्रा. 48.26 किग्रा. 14.4 किग्रा.× 17.4 किग्रा. 17.6 किग्रा.× 17.4 किग्रा.	

टिप्पणी :—उपर्युक्त मानदण्ड 100 प्रतिशत शुद्ध चोकलेट हेतु है। चोकलेट की विभिन्न प्रतिशतता हेतु आवश्यकता निर्यातित उत्पाद में चोकलेट के प्रतिशतता अंश पर आधारित प्रो-राटा आधार पर निकाली जा सकती है।

ड-70	ओलिओरेजिन फेनुग्रीक	1 किग्रा.	1. फेनुग्रीक	5.0 किग्रा. दिनांक 15-4-98 सार्वजनिक सूचना संख्या 5 का अनुलग्नक (ड)
------	---------------------	-----------	--------------	--

प्लास्टिक उत्पाद

क्रम सं.	नाम	निर्यात की मद	मात्रा	आयात की मद	मात्रा
1	2	3	4	5	
ज-371	थर्मोप्लास्टिक पॉलीयूरेथेन डेस्मोपेन 385	1000 किग्रा.	1. पोलिस्टर पोलिऑल्स 2. एम. डी. आई/डेस्मॉडर ट्रायल प्रोडक्ट फ्यूज्ड (पी. यू. 0118 फ्यूज्ड)	686 किग्रा. 285 किग्रा.	

1	2	3	4	5
			3. ब्यूटेन डायल 1, 4 1, 4, बी. डी. ओ.	72 किग्रा.
			4. एनॉक्स एम.-20	1 किग्रा.
			4. एनॉक्स 20 ए. एम. (फिनॉलिक एन्टी ऑक्सीडैन्ट्स)	
			5. स्टैबैग्जोल-1 (कार्बोडिमाइड)	4 किग्रा.
			6. लोकसामिड ई. बी. एस. एन, एन-इथाइलीन-बिस- स्टेरामाइड	4 किग्रा.
			या	
			1. एडीपिक एसिड	494 किग्रा.
			2. एम. डी. आई./डेस्मोडर ट्रायल प्रोडक्ट फ्यूज (पी. यू. 0118 फ्यूज)	285 किग्रा.
			3. ब्यूटेन डायल 1, 4 1, 4, बी. डी. ओ.	408 किग्रा.
			4. एनॉक्स एम.-20 (फिनॉलिक एन्टी- ऑक्सीडैन्ट्स)	1 किग्रा.
			5. स्टैबैग्जोल-1 (कार्बोडिमाइड)	4 किग्रा.
			6. लोकसामिड ई. बी. एस. एन, एन-इथाइलीन-बिस- स्टेरामाइड	4 किग्रा.
ज-372.	थर्मोप्लास्टिक पॉलीयूरेथेन डेस्मोपेन 191	1000 किग्रा.	1. पोलिस्टर् पोलिओल्स	784 किग्रा.
			2. एम. डी. आई./डेस्मोडर ट्रायल प्रोडक्ट फ्यूज (पी. यू. 0118 फ्यूज)	261 किग्रा.
			3. ब्यूटेन डायल 1, 4 1, 4, बी. डी. ओ.	41 किग्रा.
			4. एनॉक्स 20 एम. (फिनॉक्स एन्टी ऑक्सीडैन्ट्स)	5 किग्रा.
			5. स्टैबैग्जोल-1 (कार्बोडिमाइड)	3 किग्रा.
			6. लोकसामिड ई. बी. एस. एन, एन. स्टेरामाइड	12 किग्रा.
			7. वैनॉक्स-12/पी. पी. डिफिनाइल एमाइन	5 किग्रा.

क्रम सं.	निर्यात की मद		आयात की मद	
	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा
1	2	3	4	5
ज-373.	थर्मोप्लास्टिक पॉलीयूरेथेन डेस्मोपिन 192	1000 किग्रा.	1. पोलिस्टर पॉलिओल्स 2. एम. डी. आई/डेस्मोडर ट्रायल प्रोडक्ट फ्यूज (पी. यू. 0118 फ्यूज) 3. ब्यूटेन डॉयल 1, 4 1, 4, बी. डी. ओ. 4. एनॉक्स एम.-20 (फिनॉलिक एन्टी- ऑक्सीडैन्ट्स) 5. स्टैबैग्जोल-1 (कार्बोडिमाइड) 6. लोकसामिड ई. बी. एस. एन, एन-इथाइलीन-बिस- स्टेरामाइड 1. एडिपिक एसिड 2. एम. डी. आई/डेस्मोडर ट्रायल प्रोडक्ट फ्यूज (पी. यू. 0118 फ्यूज) 3. ब्यूटेन डॉयल 1, 4 1, 4, बी. डी. ओ. 4. एनॉक्स एम. 20 (फिनॉलिक एन्टी- ऑक्सीडैन्ट्स) 5. स्टैबैग्जोल-1 (कार्बोडिमाइड) 6. लोकसामिड ई. बी. एस. एन, एन. ईथाइलीन-बिस स्टेरामाइड	606 किग्रा. 338 किग्रा. 97 किग्रा. 1 किग्रा. 4 किग्रा. 6 किग्रा. 436 किग्रा. 338 किग्रा. 394 किग्रा. 1 किग्रा. 4 किग्रा. 6 किग्रा.
ज-374.	थर्मोप्लास्टिक पॉलीयूरेथेन डेस्मोपेन 359	1000 किग्रा.	1. पॉलिस्टर पॉलिओल्स 2. एम. डी. आई/डेस्मोडर ट्रायल प्रोडक्ट फ्यूज (पी. यू. 0118 फ्यूज) 3. ब्यूटेन डॉयल 1, 4 1, 4, बी. डी. ओ. 4. एनॉक्स एम.-20 (फिनॉलिक एन्टी ऑक्सीडैन्ट्स) 5. स्टैबैग्जोल-1 (कार्बोडिमाइड) 6. लोकसामिड ई. बी. एस. या एन, एन-ईथाइलीन-बिस- स्टेरामाइड	444 किग्रा. 472 किग्रा. 151 किग्रा. 1 किग्रा. 2 किग्रा. 3 किग्रा.

1	2	3	4	5
			1. एडिपिक एसिड	320 किग्रा.
			2. एम. डी. आई/डेस्मोडर ट्रायल प्रोडक्ट फ्यूज्ड (पी. यू. 0118 फ्यूज्ड)	472 किग्रा.
			3. ब्यूटेन डॉयल 1, 4 1, 4, बी. डी. ओ.	369 किग्रा.
			4. एनॉक्स एम.-20 (फिनीलिक एन्ट ऑक्सीडेंट्स)	1 किग्रा.
			5. स्टैबिजोल-1 कार्बोडिमाइड	2 किग्रा.
			6. लोक्सामिड ई. बी. एस. एन, एन-इथाजीन-बिस- स्टेरामाइड	3 किग्रा.
ज.375	मॉडीफाईड पी. पी. ओ. (पी. पी. ई.) कंपाउण्ड्स	1 किग्रा.	1. पी. पी. आ. रेजिन	0.530 किग्रा.
			2. हाई इम्पैक्ट पालीस्टाइरीन	0.347 किग्रा.
			3. रिसार्सीनॉल	0.127 किग्रा.
टिप्पणी : 1. निर्यात उत्पाद अनरिइनफोर्सड फ्लेम रिटार्डेंट ग्रेड है।				
2. उपर्युक्त निर्यात उत्पाद में 50 प्रतिशत+/-1 प्रतिशत पी. पी. ओ. और 33 प्रतिशत+/-1 प्रतिशत हाई इम्पैक्ट पॉलीस्ट्रीन शामिल है। अनुपात में कोई भी परिवर्तन होने पर मात्रा प्रो-राटा आधार पर निकाली जा सकती है।				
ज.376	पी. सी/ए.बी. एस. एलॉय	1 किग्रा.	1. पी. पी. ओ. रेजिन	0.520 किग्रा.
			2. हाई इम्पैक्ट पॉलीस्टाइरीन	0.347 किग्रा.
			3. रेसार्सीनॉल	0.127 किग्रा.
टिप्पणी : 1. निर्यात उत्पाद अनरिइनफोर्सड ग्रेड है।				
2. उपर्युक्त निर्यात उत्पाद में 73 प्रतिशत+/-1 प्रतिशत पी. सी. और 14.5 प्रतिशत+/-1 प्रतिशत एस. ए. एन. और 12.5 प्रतिशत+/-1 प्रतिशत ए. बी. एस. शामिल है। अनुपात में कोई भी परिवर्तन होने पर मात्रा प्रो-राटा आधार पर निकाली जा सकती है।				
ज.377	नॉइलान 6/66 कंपाउण्ड चिप्स	1 किग्रा.	1. रैलेवेन्ट नाइलॉन 6/66 चिप्स निर्यात उत्पाद में 1.03 किग्रा. मात्रा	
ज.378	सिलिकोन कंपाउण्ड (ग)	1 किग्रा.	1. लो मॉलक्युलर वेट सिलानॉल ऑक्टा मिथाइल साइक्लो-टैट्रा साइलोबेजेन साइलोजेन सी-45 ऑक्टा- मिथाइल साइक्लिक हाइड्रो- लाइजेट	0.364 किग्रा.
ज.379.	पॉलीस्टर बटन्स	4 किग्रा.	1. पॉलीस्टर रेजिन	1.05 किग्रा.
ज.380.	लैमिनेटिड पॉलीइथाइलीन टैरपा- लिनस जिसमें 65 प्रतिशत+/-3 प्रतिशत फैब्रिक और 35 प्रतिशत+ -3 प्रतिशत लैमिनेटिंग रेजिन्स हो (न्यूनतम चौड़ाई×लम्बाई 9 फीट× 9 फीट)	1 किग्रा.	1. पॉलीइथाइलीन अनलै- मिनेटिड फैब्रिक 50-130 जी. एस. एम. 2.1 मीटर चौड़ाई से अधिक नहीं।	0.715 किग्रा.
			2. एल. डी. पी. ई ग्रैन्युअल्स (लैमिनेशन ग्रेड)	0.350 किग्रा.
			3. एल.डी.पी.ई. कलर मास्टर बैच	0.0175 किग्रा.
			4. यू. बी. स्टैबिलाइजर्स	0.0175 किग्रा.
			5. एल्यूमिनियम आईलेट्स (प्रोमैट्स)	नेट+1 प्रतिशत क्षति

1	2	3	4	5
टिप्पणी : 1. उपर्युक्त मानदंड लैमिनेटिंग रेजिन के 35 प्रतिशत भार और अनलैमिनेटिड फैब्रिक के 56 प्रतिशत वाली लैमिनेटिड पॉलीथाइलीन टारपोलिन हेतु है।				
2. अनलैमिनेटिड फैब्रिक्स के भार में परिवर्तन हेतु क्रम संख्या 1 पर दी गया मात्रा और लैमिनेटिंग रेजिन हेतु क्रम संख्या 2 से 4 पर दी गयी निवेश की मात्रा प्रो-राटा आधार पर निकाली जा सकती है।				
अ.381	टेन्सलर काम्बीनेशन (पॉलीकार्बोनेट निर्मित)	1 किग्रा.	1. पोलिकारबोनेट गैन्थुअल्स	निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा. मात्रा
अ.382	फाइबर ग्लास टिसू रिइनफोर्सड, यू. एफ/पी. एफ. रेजिन सहित फाइबर ग्लास के साथ जिसकी मात्रा कम से कम 17 प्रतिशत हो	1 मी.टन	1. फाइबर ग्लास का चॉप्ड स्ट्रैंड (आद्रता जिसकी मात्रा न्यूनतम 13.5 प्रति. हो)	निर्यात उत्पाद में 1.225 मी. टन/ मी. टन
			2. फाइबर ग्लास यार्न	निर्यात उत्पाद में 1.09 मी. टन/ मी. टन
			3. नैट्रोजॉल (हाइड्रॉक्सी इथा- इल सैल्यूलोज)	11.60 किग्रा.
			4. ऐरोजोल	0.30 किग्रा.
			5. फार्मालाइन (37 प्रतिशत)	385.00 किग्रा.
			6. हेमोपर (स्टैबिलाइज्ड क्लोरीन डाय- क्साइड का विलयन)	4.97 किग्रा.

दिनांक 15-4-98

सार्वजनिक सूचना संख्या 5

का अनुलग्नक 'ख'

वस्त्र उत्पाद

अ-298	डाइड पोलिस्टर फिलामेंट यार्न और डाइड कॉटन यार्न से निर्मित फर्निशिंग फैब्रिक	1 किग्रा.	1. ग्रे पोलिस्टर फिलामिन्ट यार्न	निर्यात उत्पाद में 1.10 किग्रा/किग्रा. मात्रा
			2. कॉटन यार्न अनडाइड	निर्यात उत्पाद में 1.10 किग्रा/किग्रा. मात्रा
			3. 100 प्रतिशत स्ट्रैन्थ का डिस्पर्स डाइज	निर्यात उत्पाद में पॉलिस्टर फिलामेंट यार्न अंश के वजन के 2 प्रतिशत तक
			4. 100 प्रतिशत स्ट्रैन्थ का रिएक्टिव डाइज	निर्यात उत्पाद में कॉटन यार्न के वजन के 1.5 प्रतिशत तक

1	2	3	4	5
अ-299	काँटन वृक्षिंग इन्टरलाइनिंग	1 किग्रा.	1. काँटन प्रोसेस्ड फैब्रिक्स 2. एल. डी. पी. ई. पाठकर	निर्यात में 1.01 किग्रा./किग्रा. मात्रा निर्यात में काँटन फैब्रिक के 15 प्रतिशत वजन

दिनांक 15-4-98

सार्वजनिक सूचना संख्या 5

का अनुलग्नक 'छ'

मिश्रित उत्पाद

ट-110	काँयर उत्पाद-काँयर यार्न और सीसल यार्न का मिश्रण	1 किग्रा.	1. सीसलयार्न	निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./किग्रा.
-------	--	-----------	--------------	--

टिप्पणी :—प्राप्ति को निर्यात उत्पाद में काइल और सीसल के प्रतिशत संघटन को दर्शाना चाहिए।

ट-111	जिपर्स के लिए मैटन कन्टीन्यूअस चेन/जिपर्स के लिए मेटल गैण्ड चैन (ब्रास/निकेल/ब्रास/एल्यूमीनियम)	1 किग्रा.	1. बेडेठ टेप/साइड 2. (क) गैण्ड जिपर्स के लिए मेटल फ्लैट वायर ब्रास/निकेल/एल्यूमीनियम (ख) कन्टीन्यूअस चेन के लिए मैटल फ्लैट वायर ब्रास/निकेल ब्रास/एल्यूमीनियम 3. संघटक : (क) स्लाइडर्स (ख) पिन बाक्स	निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./किग्रा. मात्रा 1.45 किग्रा. 1.20 किग्रा. नेट-टू नेट नेट-टू नेट
-------	--	-----------	---	--

एन. एल. लखनपाल, महानिदेशक, विदेश व्यापार

MINISTRY OF COMMERCE**Public Notice No. 5 (RE—98)/1997—2002****New Delhi, the 15th April, 1998****Subject : Fixation/Modification of Standard Input Output Norms**

File No. 01/86/40/117/AM98/DES—IV.— Attention is invited to Paras 7.8, 7.9 and 7.10 of Handbook of Procedures, Vol. 1, 1997—2002, Published under the Ministry of Commerce Public Notice No. 1/1997—2002 dated 31-3-1997 and Handbook of Procedures, Vol. 2, 1997—2002 published under the Ministry of Commerce Public Notice No. 2/1997—2002 dated 31-3-1997.

2. In the statement of Standard Input-Output Norms as contained in the Handbook of Procedure, Vol.2, amendments/ corrections at appropriate places as mentioned in Annexure "A" to this Public Notice shall be made.

3. In the statement of Standard Input-Output Norms, following additions shall be made at appropriate places as mentioned below:-

CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

After Entry No.A-2026, the new entries from Sl.No.A-2027 to A-2062 shall be added as per Annexure "B" to this Public Notice.

ENGINEERING PRODUCTS

After Entry No.C-1328, the new entries from Sl.No.C-1329 to C-1344 shall be added as per Annexure "C" to this Public Notice.

FOOD PRODUCTS

After Entry No.E-68, the new entries from Sl.No.E-69 to E-70 shall be added as per Annexure "D" to this Public Notice.

PLASTIC PRODUCTS

After Entry No.H-370, the new entries from Sl.No.H-371 to H-382 shall be added as per Annexure "E" to this Public Notice.

TEXTILE PRODUCTS

After Entry No.J-297, the new entries from Sl.No.J-298 to J-299 shall be added as per Annexure "F" to this Public Notice.

MISCELLANEOUS PRODUCTS

After Entry No.K-109, the new entries from Sl.No.K-110 to K-111 shall be added as per Annexure "G" to this Public Notice.

This issues in public interest.

Annexure "A" to
Public Notice No.5(RE-98)
Dated : 15.04.98

AMENDMENTS/CORRECTIONS

Sl. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections
(1)	(2)	(3)	(4)
1.	6	Chemicals & Allied Products ----- Sl.No.A1	The norms covered by this entry shall be deleted.
2.	17	Chemicals & Allied Products ----- Sl.No.A68	After import item 2(b), following alternative item with quantity shall be added in the respective columns "OR 2. D(-)Alpha Phenyl - 0.94 kg Glycine Ethyl Aceto Acetate Potassium Dane Salt".
3.	18	Chemicals & Allied Products ----- Sl.No.A69	After import item 3(b), following alternative item with quantity shall be added:- "OR 2. D(-)Alpha Phenyl - 0.94 kg Glycine Ethyl Aceto Acetate Potassium Dane Salt".
4.	29	Chemicals & Allied Products ----- Sl.No.A140	The description of the export product shall be corrected to read as under:- "CIS + Hydroxy Lactam/ CIS(+)-2-(4-Methoxy Phenyl)-3-Hydroxy-2, 3-Dihydro-1,5-Benzothiazepin-4-(5 H)-One."
5.	63	Chemicals & Allied Products ----- Sl.No.A391	1. The quantity of import item 1 shall be amended to read as "2.14 kg". 2. After import item 1, the following alternative item with quantity shall be added in the respective columns :- "OR Erythromycin Base - 2.23 kgs (on 100% Activity Base)".

Sl. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections
(1)	(2)	(3)	(4)
11.	156	Chemicals & Allied Products ----- Sl.No.A1168	The norms covered by this entry shall be substituted by the following:-

Sl. No.	Name	Export Item Qty.	Name	Import Item Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
A1168	Silicon Carbide Grains	1 MT	1. Silicon Carbide Crude/Lumps (containing not less than 95% on Dry basis)	1.15 MT

Note: The purity of export product shall not be lesser than the purity of imported item.

12.	160	Chemicals & Allied Products ----- Sl.No.A1216	The note below this entry shall be deleted.
13.	162	Chemicals & Allied Products ----- Sl.No.A1232	The description of import item 1 shall be corrected to read as under: "Ethoxy Methylene Malonic Acid Ester (EMME)"
14.	169	Chemicals & Allied Products ----- Sl.No.A1332	The description of the export product shall be corrected to read as under:- "DV Acid Chloride/Cypermethric Acid Chloride".
15.	173	Chemicals & Allied Products ----- Sl.No.A1381	Note below this entry shall be deleted.
16.	181	Chemicals & Allied Products ----- Sl.No.A1481	After import item 1, the following alternative items with quantity shall be added:- "OR 1. Octamethyl Cyclo - 1.04 kg Tetrasiloxane 2. Siloxane 45-C - 1.04 kg 3. Dimethyl Cyclic - 1.04 kg 4. Hydrolizate - 1.04 kg

Sl. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections
(1)	(2)	(3)	(4)
17.	183	Chemicals & Allied Products ----- Sl.No.A1500	The Note below this entry shall be deleted.
18.	255	Chemicals & Allied Products ----- Sl.No.A1902 (Introduced vide Public Notice No.13 dated 5.6.97)	After this norm the following alternative import items with quantity shall be added:- OR "1. Diethyl Phosphoro Chloride Thioate (DETCL) 0.638 kg 2. Orthochlorophenol (OCP) 0.440 kg 4. Propyl Bromide 0.363 kg".
19.	255	Chemicals & Allied Products ----- Sl.No.A1926 (Introduced vide Public Notice No.21 dated 30.6.1997)	The norms covered by this entry shall be substituted by the following:-

Sl. No.	Name	Export Item Qty.	Name	Import Item Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
A1926	Lansoprasole Pellets 8.5%	1 Kg.	1. 2,3 Lutidine 2. Trifluoro Ethanol 3. 2-Mercapto Benzimidazole 4. Methylene Chloride 5. Isopropyl Alcohol	0.243 kg 0.414 kg 0.068 kg 1.06 kg 0.100 kg

20.	255	Chemicals & Allied Products ----- Sl.No.A1946 (Introduced vide Public Notice No.34 dated 22.8.97)	The norms covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	--	---

Sl. No.	Name	Export Item Qty.	Name	Import Item Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
A1946	Insoluble Sulphur (67%)	1 kg	1. Sulphur 2. Coating Oil	0.73 kg 0.33 kg

Sl No	Page No.	Reference	Amendments/Corrections
(1)	(2)	(3)	(4)
21.	255	Chemicals & Allied Products ----- Sl.No.A1955 (Introduced vide Public Notice No.43 dated 25.9.97)	After import item 3, following additional item with quantity shall be added:- "4. Antioxidant - Upto 1% of the weight of export. (Di-tertiary Butyl Hydroxy Phenyl Propionate)"
22.	265 & 266	Electronics Products ----- Sl.No.B19	After import item 8, against this entry the following item with quantity shall be added:- "9. Miniature Tubular - Net to net Ceramic Capacitor"
23.	323 & 324	Electronics Products ----- Sl.No.B132	1. The description of import items 3 & 6 alongwith quantity shall be substituted by the following:- "3. Case with or - 1 No. without Integrated Bracelet OR Parts of Cases: a) Bezel - 1 No. b) Back Cover - 1 No. c) Benzel Ring - 1 No. d) Mineral Glass - 1 No. (Crystal) e) Gaskets - 2 Nos. f) Movement Holder - 1 No. g) Case Pipe/Stem - 1 No. Pipe h) Spring Bars/ - 2 Nos. i) Crown - 1 No. 6. Watch Straps/ - 1 No. Bracelets OR Parts of Straps: a) Strap Links - 1 Lot OR a) Leather Pads - 2 Nos. b) Buckles - 1 No. c) Clasps with - 1 No. Sliding Lock". 2. After import item 6, following additional item with quantity shall be added:- "7. Watch Glass - 1 No."
24.	340	Electronics Products ----- Sl.No.B214 (Introduced vide Public Notice No.71 dated 19.2.98)	1. The quantity of import item 10 shall be corrected to read "116.67 gms". 2. In the Note, below this norm, the period "31.3.1997" shall be amended to read as "30.6.98".

Sl No	Page No.	Reference	Amendments/Corrections
(1)	(2)	(3)	(4)
25.	377	Engineering Products ----- Sl.No.C204	The import items 7 & 8 against this entry shall be deleted.
26.	390	Engineering Products ----- Sl.No.C254	The norms covered by this entry shall be substituted by the following:-

Sl. No.	Name	Export Item	Qty.	Name	Import Item	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		
C254	PTFE Insulated Wires and Cables with conductor diameter more than 0.5mm	1 kg		1. Copper (Cathode/Wire Bar/Continuous Cast Rod/Wire/Alloy Wire)	1.02 kg/kg of net content in the export product.	
				2. PTFE Resin Fine Powder	1.15 kg/kg of net content in the export product.	
				3. Silver 99.9% Purity (Ingots/Shots/Powder)	1.003 kg/kg of net content in the export product.	
				4. Pigment, Ink, Silicone Fluid, Polyimide(Kapton), Low-noise Dispersion, Tween-85, Synthetic Resin, Yarn Plain & Finished Sized including Glass Fibre Yarn, Finished Forms, Dispersions of Polymeric Resins	Upto 2% of the FOB value of exports.	
				5. S.Nickel, Unplated or Plated Single or Multistrand Wire of Copper/Copper Alloy/Copper covered Steel/Nickel/Resistance Alloys/Stainless Steel, Connectors Flat/Round/Coaxial, Terminations	Upto 2% of the FOB value of exports.	

Note.1 Silver or Nickel will be allowed on relevance basis, i.e. for silver coated wires, silver will be allowed and for nickel coated wires, nickel will be allowed.

Sl. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections
(1)	(2)	(3)	(4)
27.	390 & 391	Engineering Products ----- Sl.No.C255	The norms covered by this entry shall be substituted by the following:-

Sl. No.	Name	Export Item Qty.	Import Item Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
C255	PTFE Insulated Wires with conductor diameter equal to or less than 0.5mm and PTFE Thickness less than 0.18mm	1 kg	1. Copper (Cathode/Wire Bar/Continuous Cast Rod/Wire/Alloy Wire) 2. PTFE Resin Fine Powder 3. Silver 99.9% Purity (Ingots/Shots/Powder) 4. Pigment, Ink, Silicone Fluid, Polyimide(Kapton), Low-noise Dispersion, Tween-85, Synthetic Resin, Yarn Plain & Finished Sized including Glass Fibre Yarn, Finished Forms, Dispersions of Polymeric Resins 5. S.Nickel, Unplated or Plated Single or Multistrand Wire of Copper/Copper Alloy/Copper covered Steel/Nickel/Resistance Alloys/Stainless Steel, Connectors Flat/Round/Coaxial, Terminations	1.02 kg/kg of net content in the export product. 1.35 kg/kg of net content in the export product. 1.003 kg/kg of net content in the export product. Upto 2% of the FOB value of exports. Upto 2% of the FOB value of exports.

Note.1 Silver or Nickel will be allowed on relevance basis, i.e. for silver coated wires, silver will be allowed and for nickel coated wires, nickel will be allowed.

Sl No	Page No.	Reference	Amendments/Corrections
(1)	(2)	(3)	(4)
28.	403	Engineering Products ----- Sl.No.C297	1. The description of the export product shall be amended to read as under:- "Stamping (Stator & Rotor Sets) for Electric Motors" 2. The quantity of import item shall be amended to read as "2.20 kgs/kg content in the export product."
29.	459	Engineering Products ----- Sl.No.C483	1. The description of import item 3 alongwith quantity shall be amended to read as under:- "3. Liquified - 86 kgs Petroleum Gas OR Furnace Oil - 111 kgs". 2. At the end of Note 1 below this entry, the following shall be added in continuation:- "or Furnace Oil as required."
30.	459 & 460	Engineering Products ----- Sl.No.C484	1. The description of import item 2 alongwith quantity shall be amended to read as under:- "2. Liquified - 86 kgs Petroleum Gas OR Furnace Oil - 111 kgs". 2. At the end of Note 1 below this entry, the following shall be added in continuation:- "or Furnace Oil as required."
31.	470	Engineering Products ----- Sl.No.C	In the description of import item 1(ii), the alternative item "Naphtha" shall be deleted.
32.	490	Engineering Products ----- Sl.No.C536	The description of import item 2 alongwith quantity shall be amended to read as under:- "2. Plastic Gasket - Net to net. OR LDPE Granules - 1.05 kg/kg weight of Gasket."
33.	491	Engineering Products ----- Sl.No.C544	After import item 2, the following additional item with quantity shall be added:- "3. Plastic Gasket - Net to net. OR LDPE Granules - 1.05 kg/kg weight of Gasket."

Sl. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections
(1)	(2)	(3)	(4)
34.	498	Engineering Products ----- Sl.No.C599	The description of the export product shall be amended to read as under:- "Clips for Railways - Elastic Rail Clips, Pandrol Clips, E. Clips and G. Clips".
35.	500 & 501	Engineering Products ----- Sl.Nos.C615, C617, C618 and C619	The description of import item 1 against these entries shall be amended to read as under:- "1. CRCA Sheet/Coil". The quantity will remain unchanged.
36.	509	Engineering Products ----- Sl.No.C873	The description of the import item against this entry shall be amended to read as under:- "1. MS Sheet/Coil OR Stainless Steel Sheet/Coil". The quantity will remain unchanged.
37.	526 & 527	Engineering Products ----- Sl.No.C791	The quantity of import item 1 shall be amended to read as "2.0 MT".
38.	527	Engineering Products ----- Sl.No.C794	The quantity of import item 1 shall be amended to read as "1.50 MT".
39.	533	Engineering Products ----- Sl.No.C831	The norms covered by this entry shall be substituted by the following:-

Sl. No.	Name	Export Item Qty.	Name	Import Item Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
C831	Stainless Steel Seamless Tubes/Pipes (Cold Finished)	1 MT	1. Stainless Steel Tubes/Pipes (Hot Finished)(OD not less than 42mm)	1.35 MT
			2. Consumables viz Band Saw Blades/Lubricating Oil	Upto 2% of FOB value of export.

40.	544	Engineering Products ----- Sl.No.C902	After import item 2, following additional item with quantity shall be added:- "3. Machine Screws - Net to net."
-----	-----	---	--

Sl. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections
(1)	(2)	(3)	(4)

41. 546 Engineering Products The norms covered by this entry shall be substituted by the following:-
Sl.No. C919

Sl. No.	Name	Export Item Qty.	Name	Import Item Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)

C919	Drilling Machine	1 MT	1. Seamless Carbon Steel Tubes/Steel Tubes/Drilling Tubes	1.1 MT
	Accessories:-			
	a) Drill Rods/Core Barrels/Core Lifter/Coupling/Adapters/Core Lifter Case/Substitutes made out of Carbon Steel			
	Seamless Tubes			
	b) Casing & Tubing Pipes	1000 Mtrs.	1. Plain and Seamless Pipes	1055 Meters

42. 550 Engineering Products The description of the import item 1 shall be amended to read as under:-
Sl.No.C947 "1. Permanent Magnet Strontium Ferrite Grade".

43. 551 Engineering Products The norms covered by this entry shall be substituted by the following:-
Sl.No.C951

Sl. No.	Name	Export Item Qty.	Name	Import Item Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)

C951	Saws/Segments made from High Speed Steel Strips/Sheets including Bimetal & Flexible	1 kg	1. High Speed Steel and Bimetal Strips/Sheets	1.20 kg
------	---	------	---	---------

44. 568 Engineering Products After import item 3 against these entries, the following additional item with quantity shall be added:-
Sl.Nos.C979 & C980 "4. Grinding Wheel, - Upto 3% of Diamond/Abrasive Electrometallic Slitting Saw Carbide Tips, Mould Release Solution and Endless Emery Belt" FOB value of export.

Sl. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections
(1)	(2)	(3)	(4)
45.	581 & 582	Engineering Products Sl.No.C1035	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-

Sl. No.	Name	Export Item Qty.	Name	Import Item Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
C1035	Single Cylinder Fuel Injection Pump for Diesel Engines	1 No.	<p>A. RAW MATERIALS:</p> <p>1. Alloy Steel Bars/ Coil to specification SAE 52100 or equivalent 2.86 kg/kg content in export.</p> <p>2. Alloy Steel Bars/ Coil to specification SAE 3415 or 16Mn CrS5 or equivalent 3.28 kg/kg content in export.</p> <p>3. Pig Iron 1.40 kg/kg content in export.</p> <p>4. Free Cutting Leaded/Non Leaded Bars/Coils including Ultrasonically tested Steel or equivalent 2.11 kg/kg content in export.</p> <p>5. Steel to specification EN 8M or VS 13113 or equivalent 3.22 kg/kg content in export.</p> <p>6. Spring Steel 1.11 kg/kg content in export.</p> <p>B. COMPONENTS:</p> <p>7. Element</p> <p>8. Delevery Valve</p> <p>9. Compression Spring</p> <p>10. O Ring</p> <p>11. Round Head Grooved Screw</p> <p>12. Cuide Plate</p> <p>13. Protective Cap</p> <p>14. Clamping Ring</p> <p>15. Pin</p> <p>16. Fillister Head Screw</p>	
				Net to net.

17. Spring Seat
18. Guide Pin
19. Plug
20. Spring Ring
21. Filler Piece
22. Eccentric Bolt
23. Gasket
24. Sleeve
25. Control Rod
26. Roller
27. Roller Tappet
Body
28. Control Sleeve
29. Retaining Ring
30. Eccentric Pin
31. Screw Plug

C. CONSUMABLES:

32. CNB/Diamond
Honing Stick
Blanks/Support
Stone/Deburring
Tools
33. Hone Holders
34. Plain Grinding
Wheels/Disc.
Wheels for Lap/
Match Grinding/
CBN Wheels
35. Carbide End
Mills/Tools
36. Gem Shaper
37. Diamond Dresser
38. Deep Hole Drills
39. Reamers
40. Oil Stones
41. Broaches
42. Drills
43. Calibration
Fluid/Test Oil

Upto 3% of
FOB value
of export.

46.	642	Engineering Products ----- Sl.No.C1298 (Introduced vide Public Notice No.34 dated 22.8.97)	The quantity of import item 1 shall be amended to read as "1.33 MT "
47.	651	Food Products ----- Sl.No.E38	The quantity of import item 3 shall be amended to read as under:- "2 gms.Sack of minimum 25 kgs capacity"

Sl. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections		
(1)	(2)	(3)	(4)		
48.	651	Food Products ----- Sl.No.E41	The norms covered by this entry shall be substituted by the following:-		
Sl. No.	Name	Export Item Qty.	Name	Import Item Qty.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
E41	Salt packed in HDPE/LDPE/PP Woven Sacks having minimum capacity of 25 kgs	1 kg	1. HDPE/PP Granules	1.10 kg/kg content in the export product.	
			2. LDPE Granules	1.05 kg/kg content in the export product.	
			3. Printing Ink	2 gms/sack	
49.	652 & 653	Food Products ----- Sl.No.E49	The quantity of import item 5 shall be amended to read as under:- "2 gms.Sack of minimum 25 kgs capacity".		
50.	659 & 660	Leather & Leather Products ----- Sl.Nos.G1 & G2	The import item 1(a) against these entries shall be amended to read as under:- "1. (a)Outer Lining (Polyester/Nylon/Viscose/Cotton Fabric Cowry/Blended Fabrics/Wool Synthetic Lining) - (only the relevant items used/to be used in export is to be allowed for import)"		
51.	742 & 743	Plastic Products ----- Sl.No.H113	1. The description of the export product shall be amended to read as under : "HDPE Woven sacks laminated/coated with/without liner." 2. Below this entry, the following Note shall be added:- "Note: The item 3 above will be allowed only in case the export product is with Liner"		

Sl. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections	
(1)	(2)	(3)	(4)	
52.	743	Plastic Products ----- Sl.No.H115	The norms covered by this entry shall be substituted by the following:-	
Sl. No.	Export Item Name	Qty.	Import Item Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
H115	HDPE/PP Beauty-case/Briefcase/Suitcases with/without Aluminium Frame of all sizes	1 No.	1. Granules of Relevant Polymer for manufacture of main body/Components HDPE/PP/LDPE	1.05 kg/kg content in export.
			2. PVC Compound	1.05 kg/kg content in export.
			3. Aluminium Sheet/ Strips	1.05 kg/kg content in export.
			4. Combination Lock/ Number Lock/Side Lock/parts thereof	Net to net.
			5. Relevant Lining (Rayon/Polyester/ Nylon/Polypropylene	1.10 Sq.Mtr/ Sq.Mtr content in export.
			6. Carrying Handle	Net to net.
			7. Handle Lugs	Net to net.
			8. Pulling Handle	Net to net.
			9. Glue Foil	1.05 kg/kg content in export.
			10. Kraft Paper/Board for Lining/Divider	1.05 kg/kg content in export.
			11. Relevant Metallic/ Non-Metallic Components	Net to net.
			12. Extruded Flexible Plastics Profiles	1.02 Mtr/Mtr content in export.
			13. Relevant Zip Fastener	Net to net.

Note: In case of export of coloured items, the relevant colour Master Batch may be allowed as an input @0.02 kg/kg weight of Polymer. In case Colour Master Batch is imported, then relevant Polymer at item 1 will be reduced to 1.03 kg/kg content in export product.

Sl. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections
(1)	(2)	(3)	(4)

53	760	Plastic Products ----- Sl.No.H194	The norms covered by this entry shall be substituted by the following:-
----	-----	---	---

Sl. No.	Name	Export Item Qty.	Name	Import Item Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
H194	Plastic Shaving/ Household Brush	1 kg	1. Relevant Nylon/ PP Monofilament Bristles	1.05 kg/kg content in the export product.
			2. Relevant Polymers like ABS Granules/ PP Granules/HIPS Granules	1.05 kg/kg content in the export product.
			3. Relevant Dyes	Upto 1% weight of Polymer content at 1 above.

Note.1 Only the relevant item required will be allowed to be imported.

54.	791 & 792	Plastic Products ----- Sl.No.H325, H326 & H327	The norms covered by these entries shall be deleted.
55.	798	Sports Goods ----- Sl.Nos.I14 & I15 (Introduced vide Public Notice No.43 dated 25.9.97)	1. The quantity of import item 1, mentioned against these entries shall be ammended to read as "0.20 Sq.Mtr" and "0.18 Sq.Mtr." respectively. 2. After Sl.No.I15, the following Note shall be added: "Note: In respect of Sl.No.I13 to I15, the thickness of PVC Leather cloth to be allowed for import would be of 1.2 mm to 1.6 mm".
56.	799	General Note for Textiles ----- Note.2	The percentage limit of "2%" allowed in this Note shall be amended to read as "5%".

Sl. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections	
(1)	(2)	(3)	(4)	
57.	836	Textile Products Sl.No.J137	The norms covered by this entry shall be substituted by the following:-	
Sl. No.	Name	Export Item Qty.	Import Item Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
J137	Anoraks	1 No.	1. PU/PVC Coated Nylon/Polyester Fabric	3.20 Sq.Mtr.
			2. Reflective Fabric in 2" width	Net+0.5%.
			3. PU/PVC Fusing/ Sealing Tape in 20mm width	Net+0.5%.
			4. Nylon Zippers	Net to net.
			5. Metal Studs	Net to net.
			6. Polyester Thread	200 Mtrs.
			7. Labels	Net to net.
58.	858 & 859	Miscellaneous Products Sl.No.K23	In import item 1, the following alternative item with quantity shall be added:- "OR Relevant Synthetic - 1.05 Sq.Mtr/ Lining Sq.Mtr content in the export product."	

Annexure "B" to
Public Notice No.5(RE-98)
Dated : 15.04.98

CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

Sl. No.	Export Item Name	Qty.	Import Item Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
A2027	Cefatoxime Sodium	1 kg	1. 7 ACA	0.81 kg
			2. Mercapto Benzo Thiazole-4-YL-2- (2-Amino Thiazolyl) Methoxy Imino Acetate (MAEM) OR	1.12 kg
			2. i)Ethyl Aceto Acetate	2.06 kgs
			ii)Potassium Carbonate	2.18 kgs
			iii)Bromine	1.96 kg
			iv)Triphenyl Phos- phine	1.23 kg
			v)Vulkacit Acid	1.56 kg
			3. Methylene Chloride	5.68 kgs
			4. Isopropyl Alcohol	5.12 kgs
			5. Acetone	1.65 kg
			6. Methanol	5.72 kgs
			7. Formic Acid	1.30 kg
			8. Triethyl Amine	0.45 kg
			9. Ethyl Hexanate/ 2-Ethyl Hexanic Acid	0.44 kg
A2028	(3S) 1,2,3,4 Tetra Hydro Isoquinolin- 3 Carboxylic Acid	1 kg	1. L-Phenyl Alanine	1.30 kg
			2. Paraformaldehyde	0.36 kg
			3. Hydrobromic Acid 48%	5.16 kgs
			4. Isopropyl Alcohol	0.80 kg
A2029	4-Benzyloxy-Alpha- Bromo Propio- phenone	1 kg	1. Phenol	0.47 kg
			2. Propionyl Chloride	0.47 kg
			3. Benzyl Chloride	0.50 kg
			4. Bromine	0.60 kg
			5. Potassium Carbonate	0.553 kg
			6. Dichloro Methane	3.25 kgs
A2030	Phenidone (1-Phenyl, 3-Pyrazolidone)	1 kg	1. Aniline	1.12 kg
			2. Acrylamide	0.54 kg
			3. Sodium Nitrite	0.83 kg
			4. Sodium Hydroxide	1.92 kg

Sl. No.	Export Item Name	Qty.	Import Item Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
A2031	Covered Rubber Thread (Elastic Yarn)	1 kg	1. Heat Resistant Rubber Thread	0.5 kg
			2. Nylon/Polyester Yarn (Relevant)	0.5 kg
A2032	Lansoprazole (bulk drug)	1 kg.	1. 2,3 Lutidine	- 2.80 Kg.
			2. Trifluoro Ethanol-	4.87 Kg.
			3. 2-Mercapto Benzimidazole	- 0.80 Kg.
			4. Methylene Chloride	12.5 Kg.
			5. Isopropyl Alcohol	1.25 Kg.
A2033	Albendazole Sulphoxide	1 kg	1. N-Propyl Bromide	1.20 kg
			2. Hydrogen Cyanide 50% Solution	1.024 kg
			3. Methyl Chloroformate	3.585 kgs
			4. Di-Methyl Sulphoxide	2.00 kgs
			5. Iso Propyl Alcohol	8.25 kgs
			6. N-Propanol	6.766 kgs
A2034	Dry Choline Chloride 75% Aquous (Animal Feed Supplement)	1 kg	1. Ethylene Oxide	0.251 kg
			2. Trimethyl Amine	0.337 kg
A2035	Dry Choline Chloride 60% Cereal Base	1 kg	1. Ethylene Oxide	0.203 kg
			2. Trimethyl Amine	0.272 kg
A2036	1-Phenyl Piperazine	1 kg	1. Aniline	1.67 kg
			2. BIS(2-Chloro Ethyl) Amine Hydrochloride	3.36 kgs
			3. Caustic Soda Flakes	1.72 kg
A2037	Pigment Yellow 127 (Pigment content 98%)	1 kg	1. Aceto Acet Meta Xylidide	0.460 kg
			2. Aceto Acet Ortho Anisidide	0.144 kg
			3. Sodium Nitrite	0.214 kg
			4. Caustic Soda Flakes	0.614 kg
			5. Acetic Acid	0.231 kg
A2038	Silicon Rubber Compound	1 kg	1. Octamethylcyclotetrasiloxane	0.644 kg
			2. Fumed Silica	0.192 kg

Sl. No.	Export Item Name	Qty.	Import Item Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
A2039	Injection Moulding High Impact Polystyrene Razor Handles	1 kg	1. High Impact Polystyrene Granules 2. Relevant Colour Master Batch	1.03 kg 0.02 kg
A2040	3,4 Dichloro Aniline	1 kg	1. 3,4 Dichloro Nitro Benzene 2. Formic Acid 3. Mono Chloro Benzene	1.40 kg 0.32 kg 0.20 kg
A2041	Diazinon 14% Granules	1 kg	1. Diazinon Technical 95% Active Ingredient	0.141 kg
A2042	Methanation Catalyst	1 kg	1. Nickel Metal - Unwrought 2. Special Grade Alumina Powder	0.214 kg 0.278 kg
A2043	6 Chloro 2,4 Dinitro Aniline	1 kg	1. 2,4 Dinitro Chloro Benzene	1.302 kg
A2044	Acid Black 10 BX (C.I. Acid Black 1) (Dye content-82%)	1 kg	1. Para Nitro Aniline 2. H-Acid 3. Aniline 4. Sodium Nitrite	0.193 kg 0.403 kg 0.121 kg 0.188 kg
A2045	N-Amino Ketone Hydrochloride	1 Kg.	1. Phenol 2. Propionyl Chloride 3. Benzyl Chloride 4. Liquid Bromine 5. Potassium Carbonate 6. Di-chlore Methane 7. Methyl Ethyl Ketone	1.285 Kg 0.625 Kg 0.665 Kg 0.80 Kg 1.46 Kg 7.90 Kg 6.66 Kg
A2046	Cinnarizine EP Grade	1 kg	1. Benzophenone 2. Sodium Borohydride 3. Piperazine Anhydrous 4. Cinnamic Alcohol 5. Methyl Ethyl Ketone	1.26 kg 0.15 kg 1.31 kg 0.527 kg 1.00 kg
A2047	Sodium Sulphite	1 kg.	1. Soda Ash	0.938 kg

Sl. No.	Export Item Name	Qty.	Import Item Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
A2048	Soder Berg Paste	1 kg	1. Raw Petroleum Coke	1.003 kg
A2049	1(4-Methoxyphenyl) Piperazine	1 kg	1. Para Anisidine 2. BIS(2-Chloro Ethyl) Amine Hydrochloride 3. Potassium Hydroxide	1.66 kg 2.39 kgs 1.30 kg
A2050	N-Phenyl-N-Chloro Acetyl-2,6-Di-chloro Aniline OR N-(Chloro Acetyl)-N-Phenyl-2,6-Di-chloro Aniline (DC-2)	1 kg	1. Phenol 2. Per Chloro Ethylene 3. Aniline 4. Potassium Carbonate 5. Isopropyl Alcohol	1.75 kg 3.06 kgs 0.50 kg 0.37 kg 1.00 kg
A2051	Choline Bitartrate - NF	1 kg	1. D.L. Tartaric Acid 2. Trimethyl Amine Solution (30%) 3. Ethylene Oxide	0.992 kg 1.18 kg 0.265 kg
A2052	Tolclophos Methyl	1 kg	1. Paracresol 2. O,O Dimethyl Thiophosphoryl Chloride (DMTC)	0.503 kg 0.651 kg
A2053	4-Fluro Phenol (Minimum 97%)	1 kg	1. Para Fluro Nitro Benzene OR 1. Para Fluro Aniline	1.89 kg 1.34 kg
A2054	Morniflumate	1 kg	1. 3-Cyanopyridine 2. Hydrogen Peroxide 3. Phosphorous Oxychloride 4. M-Amino Bensotri-fluoride 5. 2-Morpholine Ethanol 6. Thionyl Chloride 7. Methanol 8. Toluene 9. Hexane 10. Isopropyl Alcohol	1.79 kg 1.75 kg 4.34 kgs 0.90 kg 0.65 kg 0.62 kg 0.66 kg 2.32 kgs 2.32 kgs 2.03 kgs
A2055	Phenol (Cardanol)	1 kg	1. Hydroquinone	0.005 kg
A2056	Fumagillin DCH Salt	1 kg	1. Dicyclo Hexyl Amine 2. Acetone	0.44 kg 15.75 Ltrs.

Sl. No.	Export Item Name	Qty.	Import Item Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
A2057	Heavy Duty Rubber Mountings for Trucks, Buses and Cars with Antirust Coatings	1 kg	1. M.S. C.R.C.A./H.R. Sheets/Coils/Rods/ Seconds/Defective 2. Inputs for 1 kg Rubber Compound in the export product: i) Natural Rubber ii) Synthetic Rubber iii) Carbon Black iv) Rubber Chemicals viz. Anti-oxidants, Accelerators, Retarders, Peptizers v) Miscellaneous Chemicals viz. Curing Agents, Activators, Silicone Oil, Stearic Acid, Plasticizers, Microcrystallin Wax, Filler 3. Bonding Agent 4. Anti-rust Primer/Coating	1.10 kg/kg content in the export product. 0.100 kg 0.600 kg 0.098 kg 0.028 kg 0.056 kg 0.020 kg 0.020 kg
Note 1. The CIF value of Rubber Chemicals should not exceed 7% of FOB value of exports. 2. The CIF value of Miscellaneous Chemicals should not exceed 5% of FOB value of exports.				
A2058	Iso C Acid (2-Naphthylamine 3.4 Disulfonic Acid)	1 kg	1. Tobias Acid	1.342 kg
A2059	Metamitron Technical (98% Minimum Purity)	1 kg	1. Hydrazine Hydrate (80%) 2. Aluminium Chloride 3. Ethyl Acetate 4. Ethanol 5. Benzene	1.278 kg 1.36 kg 0.81 kg 1.00 kg 1.04 kg

Sl. No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
A2060	Molybdenum Disulphide	1 kg	1. Molybdenum Ore concentrate	1.30 kg
A2061	Blend of Aromatic Polyester Polyols, Amino Polyols	1 kg	1. Phthalic Anhydride 2. Diethylene Glycol 3. Diethanol Amine 4. Nonyl Phenol 5. Glycerine 6. Dimethyl Cyclo-hexyl Amine 7. Surfactant	0.254 kg 0.388 kg 0.123 kg 0.102 kg 0.025 kg 0.013 kg 0.011 kg
A2062	Steel Cord Re-inforced Conveyor Belt of relevant Natural/Synthetic Rubber	1 MT	1. Steel Cord 2. Inputs for 1 MT of the relevant rubber compound in the export product: a) Relevant Natural/Synthetic Rubber depending upon the product like exported b) Carbon Black c) Rubber Chemicals such as Antioxidant, Accelerator, Retardent, Fire Retardent, Peptizer/Fillers 3. Miscellaneous Chemicals such as Softner, Stearic Acid Plasticiser, Vulkanising Agent, Processing Aid, Tackifier, Synthetic Resin, Anti-ozonant, Release Agent	1.10 kg/kg content in the export product. 525 kgs 273 kgs 21 kgs 36 kgs

Note.1. The CIF value of Rubber Chemicals shall not exceed 7% of FOB value of export.

2. The CIF value of Miscellaneous Chemicals shall not exceed 5% of FOB value of export.

3. Out of the total quantity of Natural/Synthetic Rubber allowed for import at item No.2(a), the different percentage of Synthetic Rubber to be allowed as per the following:-

Grade	Percentage of relevant Synthetic Rubber out of total rubber to be allowed
(1) G.P. (General Purpose)	46.3% to 48%
(2) H.R. (Heat Resistance)	84%
(3) F.R. (Fire Resistance)	100%

Annexure "C" to
Public Notice No.5(RE-98)
Dated : 15.04.98

ENGINEERING PRODUCTS

Sl. No.	Export Item Name	Qty.	Import Item Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
C1329	Cultivator (Shear)	1 kg	1. Profile Steel Bar	1.05 kg/Kg content in export.
C1330	Brass Lamp Caps	1 kg	1. Brass Scrap	1.10 kg/kg content in export.
C1331	Knives & Cutting Blades for Machine or for mechanical appliances (Centre Blade and Peanut Blade size 46-1/4" and 42" length)	1 kg	1. Alloy Steel Flat Bars	1.25 kg/kg content in the export product.
C1332	Spheroidal Graphite quality Rolls for Rolling Mills - Fe-88.7%, C-3.5%, Si-2.0%, Mn-1.0%, Ni-3.8%, Cr-0.5%, Mo-1.0%, S-0.016%(Maximum) & P-0.15%(Maximum)	1 MT	1. M.S. Scrap 2. Ferro Silicon (Si - 70-75%) 3. Ferro Manganese (Mn - 50-62%) 4. Nickel 5. Ferro Chrome (Cr - 60-70%) 6. Ferro Molybdenum (Mo - 60-70%) 7. Furnance Oil 8. Bantanite Green Bond (Prepared Binders) 9. Nickel Magnesium (Ni - 78-82%, Mg - 16-18% and MM - 0.7-1.2%) 10. Ferro Silicon Magnesium (Si - 50-60%, Mg - 8-10% and Fe - Balance) 11. Graphite Electrodes 12. Ramming Mass 13. Melted Flux 14. Calcium Silicide 15. Flourspar (Flux) 16. Porous Plug (Ladle) 17. CBN Tips	1512.72 kgs 51.82 kgs 32.91 kgs 69.09 kgs 17.87 kgs 30.18 kgs 500 Ltrs. 12.00 kgs 22.10 kgs 22.10 kgs 9.50 kgs 20.00 kgs 5.00 kgs 1.11 kg 66.31 kgs 0.20 No. 5.93 Nos.

Sl No.	Export Item Name	Qty.	Import Item Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
C1333	Steel Quality Rolls for Rolling Mills - Fe-93.8%, C-1.8%, Si-1.0%, Mn-1.0%, Ni-0.6%, Cr-1.4%, Mo-0.4%, S-0.04%(Maximum) & P-0.04%(Maximum)	1 MT	1. M.S. Scrap 2. Ferro Silicon (Si - 70-75%) 3. Ferro Manganese (Mn - 50-62%) 4. Nickel 5. Ferro Chrome (Cr - 60-70%) 6. Ferro Molybdenum (Mo - 60-70%) 7. Furnance Oil 8. Bantonite Green Bond (Prepared Binders) 9. Flourspar 10. CBN Tips 11. Graphite Elect- rodes 12. Porous Plug 13. Ramming Mass 14. Melted Flux 15. Calcium Silicide 16. Ferro Aluminium	1624.64 kgs 25.98 kgs 36.36 kgs 10.91 kgs 42.42 kgs 12.13 kgs 500 Ltrs. 12.50 kgs 80.67 kgs 5.93 Nos. 9.50 kgs 0.20 No. 20.00 kgs 12.50 kgs 2.30 kg 1.15 kgs
C1334	Alloy IC Quality Rolls for Rolling Mills - Fe-90.9%, C-3.3%, Si-1.6%, Mn-1.2%, Ni-2.4%, Cr-1.1%, Mo-0.5%, S-0.1%(Maximum) & P-0.3%(Maximum)	1 MT	1. M.S. Scrap 2. Ferro Silicon (Si - 70-75%) 3. Ferro Manganese (Mn - 50-62%) 4. Nickel 5. Ferro Chrome (Cr - 60-70%) 6. Ferro Molybdenum (Mo - 60-70%) 7. Furnance Oil 8. Flourspar 9. CBN Tips 10. Graphite Elect- rodes 11. Porous Plug 12. Ramming Mass 13. Calcium Silicide	1547.85 kgs 41.56 kgs 43.64 kgs 43.64 kgs 33.33 kgs 15.15 kgs 500 Ltrs. 67.66 kgs 5.93 Nos. 9.50 kgs 0.20 No. 20.00 kgs 1.12 kg

Sl. No.	Export Item Name	Qty.	Import Item Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
C1335	ICDP Qualaity Rolls for Rolling Mills containing Shell - Fe-88.7%, C-3.5%, Si-2.0%, Mn-1.0%, Ni-3.8%, Cr-0.5%, Mo-1.0%, S-0.016% & P-0.15% & Core - Fe-93.4%, C-3.5%, Si-2.0%, Mn-0.5%, Ni-0.4%, Cr-0.2%, Mo-Nil, S-0.08% & P-0.1%	1 MT	1. M.S. Scrap 2. Ferro Silicon (Si - 70-75%) 3. Ferro Manganese (Mn - 50-62%) 4. Nickel 5. Ferro Chrome (Cr - 60-70%) 6. Ferro Molybdenum (Mo - 60-70%) 7. Furnance Oil 8. Bantanite Green Bond (Prepared Binders) 9. Flourspar 10. CBN Tips 11. Graphite Elect- rodes 12. Ramming Mass 13. Calcium Silicide	1758.81 kgs 42.22 kgs 31.82 kgs 54.83 kgs 40.91 kgs 7.58 kgs 500 Ltrs. 12.50 kgs 68.32 kgs 5.93 Nos. 9.50 kgs 20.00 kgs 1.14 kg
C1336	Hi-Crome Quality Rolls for Rolling Mills containing Shell - Fe-73.8%, C-3.0%, Si-1.0%, Mn-1.2%, Ni-1.5%, Cr-18%, Mo-1.5%, S-0.02% & P-0.06% & P-0.06%(Maximum) & Core - Fe-92.6%, C-3.2%, Si-2.0%, Mn-0.5%, Ni-1.3%, Cr-0.4%, Mo-Nil, S-0.02% & P-0.06%	1 MT	1. M.S. Scrap 2. Ferro Silicon (Si - 70-75%) 3. Ferro Manganese (Mn - 50-62%) 4. Nickel 5. Ferro Chrome (Cr - 60-70%) 6. Ferro Molybdenum (Mo - 60-70%) 7. Furnance Oil 8. Bantanite Green Bond (Prepared Binders) 9. Nickel Magnesium (Ni - 78.82%, Mg - 16.18% and MM - 0.7-1.2%) 10. Flourspar 11. CBN Tips 12. Graphite Elect- rodes 13. ramming Mass	1478.62 kgs 46.58 kgs 36.37 kgs 28.87 kgs 346.98 kgs 28.41 kgs 500 Ltrs. 13.46 kgs 14.02 kgs 59.60 kgs 5.93 Nos. 9.50 kgs 20.00 kgs

Sl. No.	Export Item Name	Qty.	Import Item Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
C1337	NM(H) Quality Rolls for Rolling Mills - Fe-92.1%, C-3.7%, Si-0.5%, Mn-0.4%, Ni-2.5%, Cr-0.6%, Mo-0.2%	1 MT	1. M.S. Scrap 2. Ferro Silicon (Si - 70-75%) 3. Ferro Manganese (Mn - 50-62%) 4. Nickel 5. Ferro Chrome (Cr - 60-70%) 6. Ferro Molybdenum (Mo - 60-70%) 7. Furnance Oil 8. Ferro Phosphorous 9. Flourspar 10. Ferro Sulphur 11. CBN Tips 12. Graphite Elec-	1620.67 kgs 12.98 kgs 14.55 kgs 45.45 kgs 18.18 kgs 6.05 kgs 500 Ltrs. 426.40 kgs 56.11 kgs 59.21 kgs 5.93 Nos. 9.50 kgs
C1338	Cold Formed Metal Section	1 kg	1. Cold Rolled Coil	1.02 kg
C1339	Brass Cup	1 kg	1. Brass Strip Annealed	1.05 kg/kg content in the export product.
C1340	Auto Gate Latch, Ring Gate Latch, Ring Handle & Hand Rail Bracket	1 kg	1. CRCA Sheet 2. M.S. Rod	1.05 kg/kg content in the export product. 1.05 kg/kg content in the export product.
C1341	100 CC Motorcycle (2 Stroke Petrol Engine) in CKD/SKD/CBU condition	1 No.	1. CRCA Steel Sheet 2. Polyurethane Sheet 3. Aluminium Alloy Ingot 4. Unwrought Unalloyed Electrolytic Nickel	1.02 kg/kg content in the export product. 1.01 kg/kg content in the export product. 1.05 kg/kg content in the export product. 1% of weight of steel to be electro plated.

Sl. No.	Export Item Name	Qty.	Import Item Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			5. Oil Pump Assembly	Net to net.
			6. Kick Shaft Assembly	Net to net.
			7. Driven Gear Components	Net to net.
			8. Gear Primary Drive	Net to net.
			9. Fork Shift-I	Net to net.
			10. Fork Shift-II	Net to net.
			11. Fork Shift-III	Net to net.
			12. Carburettor Assembly LH	Net to net.
			13. Bulb Head Lamp	Net to net.
			14. Needle Roller Bearing (22mmX28mmX16mm)	Net to net.
			15. Needle Roller Bearing (14mmX18mmX16.5mm)	Net to net.
			16. Supressor Resistor KOA 5K Ohms PCN 1/2	Net to net.
			17. Bulb (6V-21/5W)	Net to net.
			18. Bulb (6V-10W)	Net to net.
			19. Bulb (6V-2W)	Net to net.
			20. Rectifier Regulator Unit	Net to net.
C1342	Automatic Voltage Stabilisers/Servo Control Voltage Stabilisers (upto 5 KVA Capacity)	1 kg	1. CRCA Sheet	1.05 kg/kg content in the export product.
			2. CRGO Silicon Steel Sheet	1.05 kg/kg content in the export product.
			3. Super Enamelled Copper Wire/Electrolytic Copper Wire Rod	1.01 kg/kg content in the export product.
			4. Carbon Brush Blocks	1.10 kg/kg content in the export product.
			5. Light Emitting Diodes	Net to net.
			6. Transistors	Net to net.
			7. Diodes	Net to net.
			8. Capacitors	Net to net.
			9. Resistors	Net to net.

Sl. No.	Export Item Name	Qty.	Import Item Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
C1343	Typewriter(Manual) 1000 with ABS Casing , Nos.		1. Mild Steel Strips 2. Manganese Chrome Steel Strips 3. Spring Steel Strips 4. Mild Steel Bars/Wire 5. Stainless Steel Sheet 6. Aluminium Alloy (EM-6, LM-24) 7. Zinc Ingot 8. ABS Granules 9. Type Sets	7250 kgs 702 kgs 150 kgs 920 kgs 160 kgs 4700 kgs 500 kgs 120 kgs Net + 1% wastage.
C1344	Tin Anodes (99.85% Purity)	1 MT	1. Tin Ingot	1.01 MT

Annexure "D" to
Public Notice No.5(RE-98)
Dated : 15.04.98

FOOD PRODUCTS

Sl. No.	Export Item Name	Qty.	Import Item Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
E69	Chocolate	100 kgs	1. Cocoa Beans OR 1. Cocoa Liqour OR 1. Cocoa Liqour + Cocoa Butter OR 1. Cocoa Beans + Cocoa Butter	59 kgs 48.26 kgs 14.4 kgs + 17.4 kgs 17.6 kgs + 17.4 kgs

Note: The above norms is for 100% Pure Chocolate. For different percentage of Chocolate the requirement may be worked out on pro-rata basis based on the percentage content of Chocolate in the product exported.

E70	Oleoresin Fenugreek	1 kg	1. Fenugreek	5.0 kg
-----	---------------------	------	--------------	--------

Annexure "E" to
Public Notice No.5(RE-98)
Dated : 15.04.98

PLASTIC PRODUCTS

Sl. No.	Export Item Name	Qty.	Import Item Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
H371	Thermoplastic Polyurethane DESMOPAN 385	1000 kgs	1. Polyester Polyols 2. MDI/Desmodor Trial product fused (PU 0118 Fused) 3. Butane Diol 1,4, 1,4 BDO 4. ANOX M-20 4. ANOX 20 AM (Phenolic Anti-oxidants) 5. STABAXOL - 1 (Carbodiimide) 6. LOXAMID EBS (N,N-Ethylene - Bis - Steramide OR 1. Adipic Acid 2. MDI/Desmodor Trial product fused (PU 0118 Fused) 3. Butane Diol 1,4, 1,4 BDO 4. ANOX M-20 (Phenolic Anti-oxidants) 5. STABAXOL - 1 (Carbodiimide) 6. LOXAMID EBS (N,N-Ethylene - Bis - Steramide	686 kgs 285 kgs 72 kgs 1 kg 4 kgs 4 kgs 494 kgs 285 kgs 408 kgs 1 kg 4 kgs 4 kgs
H372	Thermoplastic Polyurethane DESMOPAN 191	1000 kgs	1. Polyester Polyols 2. MDI/Desmodor Trial product fused (PU 0118 Fused) 3. Butane Diol 1,4, 1,4 BDO 4. ANOX 20 AM (Phenolic Anti-oxidants) 5. STABAXOL - 1 (Carbodiimide) 6. LOXAMID EBS (N,N-Ethylene - Bis - Steramide 7. VANOX-12/P.P. Diphenyl Amine	784 kgs 261 kgs 41 kgs 5 kgs 3 kgs 12 kgs 5 kgs

Sl. No.	Export Item Name	Qty.	Import Item Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
H373	Thermoplastic Polyurethane DESMOPAN 192	1000 kgs	1. Polyester Polyols 506 kgs 2. MDI/Desmodor Trial product fused (PU 0118 Fused) 338 kgs 3. Butane Diol 1,4 1,4 BDO 97 kgs 4. ANOX M-20 (Phenolic Anti-oxidants) 1 kg 5. STABAXOL - 1 (Carbodiimide) 4 kgs 6. LOXAMID EBS (N,N-Ethylene - Bis - Steramide) 6 kgs OR 1. Adipic Acid 436 kgs 2. MDI/Desmodor Trial product fused (PU 0118 Fused) 338 kgs 3. Butane Diol 1,4 1,4 BDO 394 kgs 4. ANOX M-20 (Phenolic Anti-oxidants) 1 kg 5. STABAXOL - 1 (Carbodiimide) 4 kgs 6. LOXAMID EBS (N,N-Ethylene - Bis - Steramide) 6 kgs	
H374	Thermoplastic Polyurethane DESMOPAN 359	1000 kgs	1. Polyester Polyols 444 kgs 2. MDI/Desmodor Trial product fused (PU 0118 Fused) 472 kgs 3. Butane Diol 1,4 1,4 BDO 151 kgs 4. ANOX M-20 (Phenolic Anti-oxidants) 1 kg 5. STABAXOL - 1 (Carbodiimide) 2 kgs 6. LOXAMID EBS (N,N-Ethylene - Bis - Steramide) 3 kgs OR 1. Adipic Acid 320 kgs 2. MDI/Desmodor Trial product fused (PU 0118 Fused) 472 kgs 3. Butane Diol 1,4 1,4 BDO 369 kgs	

Sl. No.	Export Item Name	Qty.	Import Item Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			4. ANOX M-20 (Phenolic Anti-oxidants)	1 kg
			5. STABAXOL - 1 (Carbodiimide)	2 kgs
			6. LOXAMID EBS (N,N-Ethylene - Bis - Steramide)	3 kgs
H375	Modified PPO(PPE) Compounds	1 kg	1. PPO Resin	0.530 kg
			2. High Impact Polystyrene	0.347 kg
			3. Resorcinol	0.127 kg
<p>Note.1 The export product is unreinforced flame retardant grade.</p> <p>2. The above export product contains 50%+/-1% PPO and 33%+/-1% High Impact Polystyrene. Any variation in the ratio, the quantity may be worked out on pro-rata basis.</p>				
H376	PC/ABS Alloy	1 kg	1. PPO Resin	0.520 kg
			2. High Impact Polystyrene	0.347 kg
			3. Resorcinol	0.127 kg
<p>Note.1 The export product is unreinforced grade.</p> <p>2. The above export product contains 73%+/-1% PC and 14.5%+/-1% SAN and 12.5%+/-1% ABS. Any variation in the ratio, the quantity may be worked out on pro-rata basis.</p>				
H377	Nylon 6/66 Compounded Chips	1 kg	1. Relevant Nylon 6/66 Chips	1.03 kg/kg content in the export product.
H378	Silicone Compound "C"	1 kg	1. Low Molecular Weight Silanol Octamethylcyclotetrasiloxane Siloxane C-45 Octamethylcyclic Hydrolisate	0.364 kg
H379	Polyester Buttons	1 kg	1. Polyester Resin	1.05 kgs
H380	Laminated Polyethylene Tarpaulins containing 65%+/-3% Fabric and 35%+/-3% Laminating Resins (Minimum width X Length 9 Feet X 9 Feet)	1 kg	1. Polyethylene Unlaminated Fabric 50-130 GSM width not exceeding 2.1 Meter	0.715 kg
			2. LDPE Granules (Lamination Grade)	0.350 kg
			3. LDPE Colour Master Batch	0.0175 kg

Sl. No.	Export Item Name	Qty.	Import Item Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			4. UV Stabilisers	0.0175 kg
			5. Aluminium Eyelets (Gromets)	Net+1% wastage.

Note.1 The above norms are for laminated polyethylene tarpaulin having 65% of unlaminated fabric and 35% weight of laminating resin (Quantity allowed together at Sl.Nos.2,3&4).

2. For variations in weight of unlaminated fabrics, the quantity at Sl.No.1 and for laminating resin the quantity of input at Sl.Nos.2 to 4 may be worked out on pro-rata basis.

H381	Tensioner Combination (made out of Polycarbonate)	1 kg	1. Polycarbonate Granules	1.05 kg/kg content in the export product.
H382	Fibreglass Tissue Reinforced with Fibreglass Yarn with UF/PF Resin content Min. 17%	1 MT	1. Chopped Strand of Fibreglass (Moisture content Minimum 13.5%)	1.225 MT/MT content in the export product.
			2. Fibreglass Yarn	1.09 MT/MT content in the export product.
			3. Natrosol (Hydroxy Ethyl Cellulose)	11.60 kgs
			4. Myacide (2-Bromo-2-Nitropropane 1-3 Diol)	1.61 kgs
			5. Aerosol	0.30 kgs
			6. Formaline (37%)	385.00 kgs
			7. Hemopur (Solution of Stabilised Chlorine Dioxide)	4.97 kgs

Annexure "F" to
Public Notice No.5(RE-98)
Dated : 15.04.98

TEXTILE PRODUCTS

Sl. No.	Export Item Name	Qty.	Import Item Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
J298	Furnishing Fabric made out of Dyed Polyester Filament Yarn & Dyed Cotton Yarn	1 kg	1. Grey Polyester Filament Yarn	1.10 kg/kg content in the export product.
			2. Cotton Yarn Undyed	1.10 kg/kg content in the export product.

Sl. No.	Export Item Name	Qty.	Import Item Name	Qty.
			3. Disperse Dyes of 100% Strength	Upto 2% of weight of Polyester Filament Yarn content in the export product.
			4. Reactive Dyes of 100% Strength	Upto 1.5% of weight of cotton yarn in the export product.
J299	Cotton Woven Interlining	1 kg	1. Cotton Processed Fabrics	1.01 kg/kg content in export.
			2. LDPE Powder	15% of weight of Cotton Fabric in export.

Annexure "G" to
Public Notice No.5(RE-98)
Dated : 15.04.98

MISCELLANEOUS PRODUCTS

Sl. No.	Export Item Name	Qty.	Import Item Name	Qty.
K110	Coir Products - Mixture of Coir Yarn and Sisal Yarn	1 kg	1. Sisal Yarn	1.05 kg/kg content in the export product.
Note: The applicant should indicate the percentage composition of Coir & Sisal in the export product.				
K111	Metal Continuous Chain for Zippers/ Metal Gapped Chain for Zippers (Brass/Nickel Brass/Aluminium)	1 kg	1. Beaded Tape/Side Tape	1.05 kg/kg content in the export product.
			2. a) Metal Flat Wire Brass/Nickel Brass/Aluminium for Gapped Zippers	1.45 kg
			b) Metal Flat Wire Brass/Nickel Brass/Aluminium for Continuous Chain	1.20 kg
			3. Components:	
			a) Sliders	Net to net.
			b) Pin/Box	Net to net.

N. L. LAKHANPAL, Director General of Foreign Trade